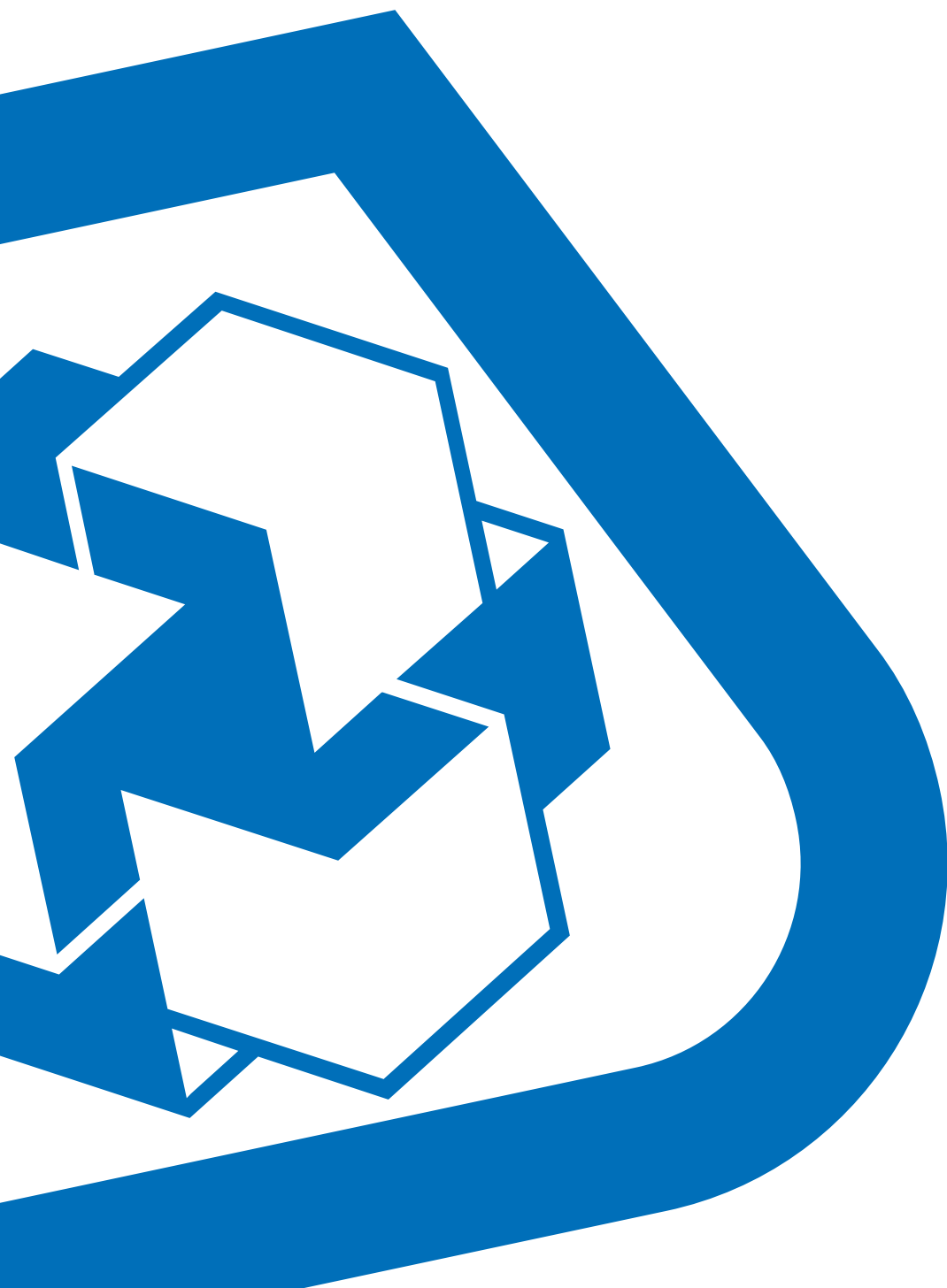




# TABELA DE PREÇOS

Abril 2024



## **SERVIÇO DE ATENDIMENTO** AO CLIENTE

### **Administração e Mapei World**

Rua Chen He, n.º 1, 1-A  
1990-513 Sacavém  
e-mail [info@mapei.pt](mailto:info@mapei.pt)

### **Fábrica, Armazém e Mapei Academy**

Zona Industrial de Cantanhede  
Rua da Morgada Lote 2  
3060-197 Cantanhede  
Tel.+351 918 488 620

Para mais informações sobre os nossos produtos e sistemas (fichas técnicas, fichas de segurança, catálogos, etc.), consulte o nosso website **[www.mapei.pt](http://www.mapei.pt)**



## CONDIÇÕES GERAIS DA TABELA DE PREÇOS EM VIGOR A PARTIR DE 29 DE ABRIL DE 2024

Os preços dos produtos MAPEI indicados na tabela de preços 2024 são entendidos por unidade de venda, à saída do centro de distribuição da Mapei Portugal SA. Aos valores apresentados acresce o IVA à taxa legal em vigor. Os preços não incluem o custo das operações de transporte, seguro, alfândega e manutenção até ao destino.

A unidade de venda e faturação da Mapei Portugal SA é à embalagem.

A Mapei Portugal SA reserva-se o direito de alterar a presente tabela de preços sem aviso prévio.

## ENCOMENDAS/ENTREGAS

Todos os produtos estão classificados, consoante a sua disponibilidade, como produtos disponíveis para entrega imediata, limitada ao stock existente (A) ou produtos com disponibilidade sob consulta, com encomenda firme (B). Neste último caso, não se aplica o prazo de entrega definido na tabela dos preços de transportes 2024.

As encomendas realizadas até às 15 horas são processadas no próprio dia. As encomendas realizadas após as 15 horas são processadas no dia seguinte.

O tempo de validade de uma encomenda é de 30 dias. Passados os 30 dias a encomenda é anulada.

## CONFERÊNCIA DE MERCADORIAS

A guia de remessa tem um efeito logístico e é um documento juridicamente vinculativo que formaliza a ocorrência do envio de mercadoria. Como tal, solicitamos a sua colaboração para que, sempre que receber uma encomenda de produtos MAPEI, confira que o material indicado na guia de remessa corresponda exatamente ao material recebido. Para além disso, pedimos que assine a própria guia e identifique, de forma legível, a pessoa que conferiu a mercadoria recebida. O nosso objetivo é a melhoria contínua do nosso serviço, pelo que solicitamos que quando verificarem quaisquer anomalias referente às mercadorias (embalagens danificadas e/ou quantidades não rececionadas), as mesmas sejam referidas na guia de transporte e de remessa; o não registo das ocorrências impossibilitará a verificação, análise e correção das mesmas pela Mapei Portugal SA.

## DEVOLUÇÕES

Eventuais devoluções de produtos MAPEI só serão aceites, mediante autorização prévia, nos quinze dias após a data de entrega (conforme guia de remessa). No ato de receção das mercadorias, o cliente deve assegurar-se do devido estado das mesmas e registar qualquer anomalia na guia de transporte que acompanha as mercadorias.

## PAGAMENTOS

A Mapei Portugal SA reserva-se o direito de atribuir o plafond comercial, prazo de pagamento e solicitar garantias em função das análises financeiras relevantes de cada cliente.

O incumprimento dos prazos de pagamentos por parte de um cliente poderá justificar a suspensão do fornecimento e a exigência de pagamentos a pronto, das encomendas recebidas.

Nenhuma reclamação dispensa um cliente de respeitar as condições e prazos de pagamento, por consequência, nenhum processo de reclamação autoriza o cliente a proceder a pagamentos parciais ou suspensões dos pagamentos devidos.

## HORÁRIO DE FUNCIONAMENTO

O horário de funcionamento da Mapei Portugal SA é das 8:30 às 12:30 e das 13:30 às 17:30.

Informamos que os armazéns da Mapei Portugal SA estarão encerrados nos feriados nacionais, no feriado municipal (Cantanhede dia 25 de julho) e de 24 a 31 de dezembro de 2024.

## NOTAS

As indicações e prescrições mencionadas na tabela de preços 2024, embora correspondendo à nossa melhor experiência, devem considerar-se, em todos os casos, como meramente indicativas e devem ser confirmadas por aplicações práticas exaustivas; portanto, antes de aplicar o produto, quem tencione dele fazer uso é obrigado a determinar se este é ou não

adequado à utilização prevista, assumindo todavia toda a responsabilidade que possa advir do seu uso.

Para informações acerca da utilização segura dos produtos MAPEI recomenda-se consultar a última versão da ficha técnica e de segurança ou contactar o nosso serviço de assistência técnica.

As características dos produtos MAPEI, indicadas na documentação técnica e promocional e nas embalagens, podem ser modificadas sem aviso prévio.

Para mais informações acerca das condições gerais da tabela de preços, contactar o departamento comercial da Mapei Portugal SA.

ESCALÃO DE PESO	Zona A Lisboa Aveiro Coimbra	Zona B Alentejo Algarve	Zona C Resto do país**	Zona D Trás-os-Montes Alto Minho Beiras
	€/kg	€/kg	€/kg	€/kg
[ 0 - 40 ] kg	6,353 - Taxa Fixa	6,353 - Taxa Fixa	6,353 - Taxa Fixa	8,085 - Taxa Fixa
[ 41 - 100 ] kg	9,818 - Taxa Fixa	12,705 - Taxa Fixa	12,705 - Taxa Fixa	15,015 - Taxa Fixa
[ 101 - 200 ] kg	11,781 - Taxa Fixa	18,942 - Taxa Fixa	15,893 - Taxa Fixa	18,942 - Taxa Fixa
[ 201 - 500 ] kg	0,058	0,127	0,092	0,139
[ 501 - 1000 ] kg	0,037	0,092	0,079	0,092
[ 1001 - 1500 ] kg	0,035	0,057	0,046	0,057
[ 1501 - 3000 ] kg	0,031	0,042	0,040	0,044
[ 3001 - 5000 ] kg	0,024	0,035	0,029	0,039
[ 5001 - 8000 ] kg	0,015	0,024	0,024	0,034
[ >8001 ] kg	0,014	0,023	0,023	0,033

Zona	Limites	Código Postal	Prazo de entrega
Zona A	Lisboa / arredores até Mafra / Margem Sul até Setúbal / Aveiro / Coimbra	1000 - 1999 / 2135 / 2551 - 2999 / 3700-3885 / 3000-3100	48 horas
Zona B	Alentejo e Algarve	7000 - 8999	48 horas
Zona C	Resto do país**	-	48 horas
Zona D	Trás-os-Montes/Alto Minho/Beiras	3550 - 3579 / 3600 - 3649 / 4630 - 4699 / 4830 - 4899 / 4910 - 4999 / 5000 - 5479 / 6060 - 6099 / 6200 - 6449	48 horas

\*\* Portugal Continental

ATENÇÃO: Os preços de transportes indicados podem sofrer alterações de acordo com as seguintes condições especiais. Nestes casos consultar o departamento comercial ou o SAC da Mapei Portugal SA:

1. Entregas em destinos não contemplados na tabela acima;
2. Entregas em locais de difícil acesso (tipo ruelas);
3. Entregas que requerem meios especiais (tipo camiões com grua);
4. Entregas em horários fora do horário de funcionamento da Mapei Portugal SA (8.30-17.30)

## Additix P

Aditivo tixotrópico para PURTOP EASY.  
CONSUMO: 0,9 kg cada 25 kg de PURTOP EASY.



Código/Disp.	Embalagem	Paleta	€/U.M.	€/Emb.
2419926	B Caixa 6x0,9 kg	64x6	55,000 /un	330,000 /cx
2419926	B Caixa 6x0,9 kg	64x6	55,000 /un	330,000 /cx

## Adesilex G19

Adesivo epóxi poliuretano bicomponente, para a colagem de pavimentos resilientes sobre suportes absorventes e não absorventes em interiores e exteriores. Específico para a colagem de borracha em pistas de atletismo.

CONSUMO: 350-1000 g/m<sup>2</sup>.

APLICAÇÃO: espátula dentada MAPEI n° 1, 2, 3, 4, TKB A1, A2, B1, B2, C1.



Código/Disp.	Embalagem	Paleta	€/U.M.	€/Emb.
BEGE 410311	A Balde 10 kg	44x10	10,500 /kg	105,000 /un
VERDE 410511	B Balde 10 kg	44x10	11,000 /kg	110,000 /un
VERMELHO 410811	B Balde 10 kg	44x10	11,000 /kg	110,000 /un

## Adesilex MT32

Adesivo em dispersão aquosa para a aplicação de revestimentos de parede de qualquer tipo: papel de parede, fibra de vidro, tecido não tecido.

CONSUMO: 150-250 g/m<sup>2</sup>.

APLICAÇÃO: espátula dentada n° 1, TKB A1 ou rolo.



Código/Disp.	Embalagem	Paleta	€/U.M.	€/Emb.
054120	A Balde 20 kg	27x20	4,500 /kg	90,000 /un



## Adesilex P4

Adesivo cimentício de elevadas prestações, automolhante, de presa rápida para a colagem de ladrilhos cerâmicos e materiais pétreos. Adequado para o enchimento e/ou nivelamento de pavimentos interiores e exteriores e para o assentamento de blocos de cimento e tijolo.

CONSUMO: • assentamento de pavimentos: 4-10 kg/m<sup>2</sup>;

• nivelamento: aprox. 1,4 kg/m<sup>2</sup> por mm de espessura;

• realização de alvenaria em blocos: consoante a necessidade e dimensão dos blocos.

APLICAÇÃO: espátula dentada n° 6 ou 10 de dentes arredondados.



Código/Disp.	Embalagem	Paleta	€/U.M.	€/Emb.
218225	A Saco 25 kg	50x25	1,187 /kg	29,675 /un



## Adesilex P9

Adesivo cimentício de elevadas prestações, de deslizamento vertical nulo e com tempo aberto alongado, para a colagem de ladrilhos cerâmicos e grés porcelânico.

CONSUMO: 2-5 kg/m<sup>2</sup>.

APLICAÇÃO: a escolher com base no tamanho do revestimento.



Código/Disp.	Embalagem	Paleta	€/U.M.	€/Emb.
BRANCO 005125	A Saco 25 kg	50x25	0,825 /kg	20,625 /un
CINZENTO 006125	A Saco 25 kg	50x25	0,758 /kg	18,950 /un



## Adesilex P10

Adesivo cimentício branco de elevadas prestações, de deslizamento vertical nulo e tempo aberto alongado, para revestimentos em pastilha de vidro, cerâmico e de mármore.

CONSUMO: 2-5 kg/m<sup>2</sup>.

APLICAÇÃO: espátula dentada consoante o formato do revestimento.



Código/Disp.	Embalagem	Paleta	€/U.M.	€/Emb.
277225	A Saco 25 kg	48x25	1,120 /kg	28,000 /un



## Adesilex P24 Plus

Adesivo em pasta, pronto a usar, de elevadas prestações, resistente ao deslizamento e de tempo aberto alongado, para ladrilhos cerâmicos.

CONSUMO: 3-6 kg/m<sup>2</sup>.

APLICAÇÃO: espátula dentada consoante o formato.



Código/Disp.	Embalagem	Paleta	€/U.M.	€/Emb.
012025	A Balde 25 kg	24x25	1,800 /kg	45,000 /un



## Adesilex PG1

Adesivo epóxi bicomponente de consistência tixotrópica para colagens estruturais.

CONSUMO: 1,65-1,75 kg/m<sup>2</sup> por mm de espessura.

APLICAÇÃO: espátula.



Código/Disp.	Embalagem	Paleta	€/U.M.	€/Emb.
056107	B Balde 6 kg	44x6	12,000 /kg	72,000 /un



## Adesilex PG4

Adesivo epóxi bicomponente, tixotrópico, de reologia modificada para a colagem de MAPEBAND, MAPEBAND TPE, bandas em PVC, Hypalon e para colagens estruturais.

CONSUMO: 1,60-1,65 kg/m<sup>2</sup> por mm de espessura.

APLICAÇÃO: espátula.



Código/Disp.	Embalagem	Paleta	€/U.M.	€/Emb.
048707	B Balde 6 kg	44x6	12,500 /kg	75,000 /un



## Antipluviol S

Impregnante hidrorrepelente incolor à base de silanos e siloxanos em solvente.

CONSUMO: 0,1-1 kg/m<sup>2</sup> (consoante a porosidade do suporte).

APLICAÇÃO: rolo, pincel, pulverização.

COR: transparente.



Código/Disp.	Embalagem	Paleta	€/U.M.	€/Emb.
077505	B Lata 5 kg	75x5	18,000 /kg	90,000 /un
077510	A Lata 10 kg	44x10	17,000 /kg	170,000 /un



## Antipluviol W

Impregnante hidrorrepelente incolor à base de silanos e siloxanos em emulsão aquosa.  
**CONSUMO:** 0,2-1 kg/m<sup>2</sup> (consoante a porosidade do suporte).  
**APLICAÇÃO:** rolo, pincel, pulverização.  
**COR:** leitoso.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
077010	A Bidão 10 kg	66x10	8,500 /kg	85,000 /un



## Aquaflex

Membrana líquida para a capsulação permanente de cimento-amianto e para a realização de uma membrana impermeabilizante para suportes minerais.  
**CONSUMO:** de 0,25 a 0,70 kg/m<sup>2</sup> por demão, consoante o tipo de aplicação.  
**APLICAÇÃO:** rolo, pincel, espátula ou pulverização.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
BRANCO 3A00020	B Balde 20 kg	33x20	8,600 /kg	172,000 /un
MANHATTAN 3A02305	B Balde 5 kg	100x5	12,900 /kg	64,500 /un
MANHATTAN 3A02320	B Balde 20 kg	33x20	10,800 /kg	216,000 /un

## Aquaflex Primer

Primário à base de resina sintética em solvente, específico para superfícies betuminosas, em cimento-amianto ou de incerta aderência.  
**CONSUMO:** cerca de 0,20 kg/m<sup>2</sup> por demão.  
**APLICAÇÃO:** rolo, pincel ou pulverização.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
1249506	A Lata 6 kg	75x6	23,000 /kg	138,000 /un
1249526	B Caixa 6x1 kg	36x6	25,000 /kg	150,000 /cx

## Aquaflex Roof Fiber **NOVIDADE**

Membrana líquida elástica, pronta a usar, reforçada com fibras, para impermeabilização contínua em exteriores.  
**CONSUMO:**  
 Como membrana impermeabilizante: pelo menos 2 kg/m<sup>2</sup>.  
 Como acabamento protetor em membranas betuminosas:  
 • cerca de 0,5 kg/m<sup>2</sup> em membranas lisas;  
 • cerca de 0,9 kg/m<sup>2</sup> sobre membranas de xisto.  
**APLICAÇÃO:** rolo de pelo longo, pincel ou projeção com sistema airless.

Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
CINZENTO	B Balde 5 kg	100x5	9,200 /kg	46,000 /un
CINZENTO	B Balde 20 kg	33x20	8,500 /kg	170,000 /un
VERMELHO TELHA	A Balde 5 kg	100x5	8,700 /kg	43,500 /un
VERMELHO TELHA	A Balde 20 kg	33x20	7,950 /kg	159,000 /un
outras cores	A Balde 5 kg	100x5	11,000 /kg	55,000 /un
outras cores	A Balde 20 kg	33x20	9,500 /kg	190,000 /un



## Aquaflex Roof Fiber HR **NOVIDADE**

Membrana líquida elástica, pronta a usar, reforçada com fibras, para impermeabilização contínua em exteriores.  
**CONSUMO:**  
 Como membrana impermeabilizante: pelo menos 2 kg/m<sup>2</sup>.  
 Como acabamento protetor em membranas betuminosas:  
 • cerca de 0,5 kg/m<sup>2</sup> em membranas lisas;  
 • cerca de 0,9 kg/m<sup>2</sup> sobre membranas de xisto.  
**APLICAÇÃO:** rolo de pelo longo, pincel ou projeção com sistema airless.

Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
BRANCO	A Balde 5 kg	100x5	8,500 /kg	42,500 /un
BRANCO	A Balde 20 kg	33x20	7,500 /kg	150,000 /un



## Aquaflex Roof Plus

Membrana impermeabilizante líquida pronta a usar, altamente elástica, de secagem rápida e resistente aos UV.  
**CONSUMO:**  
 • como acabamento protetor ou revestimento sobre membranas betuminosas existentes: 0,9 kg/m<sup>2</sup>.  
 • como membrana impermeabilizante: 2 kg/m<sup>2</sup> correspondendo a cerca de 1 mm de espessura seca.  
**APLICAÇÃO:** rolo de pelo longo, pincel por pulverização.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
CINZENTO 3LP449120	B Balde 20 kg	33x20	12,500 /kg	250,000 /un
VERMELHO TELHA 3LP449420	B Balde 20 kg	33x20	12,000 /kg	240,000 /un



## Aquaflex Roof Plus HR

Membrana impermeabilizante líquida pronta a usar, altamente elástica, de secagem rápida e resistente aos UV.  
**COR:** branco de elevada refletância.  
**CONSUMO:**  
 • como membrana impermeabilizante: pelo menos 2 kg/m<sup>2</sup>;  
 • como acabamento protetor sobre membrana betuminosa: • aprox. 0,5 kg/m<sup>2</sup> sobre membranas lisas; • aprox. 0,9 kg/m<sup>2</sup> sobre membranas de ardósia  
**APLICAÇÃO:** espátula, rolo de pelo longo, pincel por pulverização.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
3LP218120	B Balde 20 kg	33x20	11,500 /kg	230,000 /un



## Cleaner H

Toalhetes embebidos para limpeza das mãos.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
108668	B Caixa 6x80 un	48x6x80	24,000 /un	144,000 /cx

## Cleaner L

Agente de limpeza para madeira pré-acabada.  
**CONSUMO:** 5-20 kg/m<sup>2</sup>.  
**APLICAÇÃO:** pano de algodão.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
108532	B Caixa 12x0,85 un	36x12x0,85	18,000 /un	216,000 /cx

## Colorite Beton

Tinta de cobertura parcial acrílica, para interiores e exteriores, anti-carbonatação e uniformizador.  
**CONSUMO:** 0,25-0,3 kg/m<sup>2</sup> (referente a duas demãos de produto).  
**APLICAÇÃO:** rolo, pincel, pulverização.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
BRANCO 7V000020	B Balde 20 kg	33x20	8,800 /kg	176,000 /un
FAIXA A*	B Balde 20 kg	33x20	9,000 /kg	180,000 /un
FAIXA B*	B Balde 20 kg	33x20	9,300 /kg	186,000 /un
FAIXA C*	B Balde 20 kg	33x20	9,500 /kg	190,000 /un



\* Master Collection

## Colorite Performance

Tinta acrílica protetora de elevada resistência aos raios UV para exteriores e interiores numa ampla gama de cores.  
**CONSUMO:** 0,3-0,4 kg/m<sup>2</sup> (referente a duas demãos).  
**APLICAÇÃO:** rolo, pincel, pulverização.



\* Master Collection

Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
BRANCO 7U090020	A Balde 20 kg	33x20	8,700 /kg	174,000 /un
FAIXA A*	A Balde 20 kg	33x20	8,900 /kg	178,000 /un
FAIXA B*	A Balde 20 kg	33x20	9,000 /kg	180,000 /un
FAIXA C*	A Balde 20 kg	33x20	9,700 /kg	194,000 /un



## Consolidante 8020

Consolidante em solvente de tipo reversível para o restauro conservador e a consolidação de suportes pétreos porosos, rebocos em cal e camadas pictóricas.  
**CONSUMO:** 0,1-1 kg/m<sup>2</sup> (em função do tipo de suporte, da porosidade e da profundidade a consolidar).  
**APLICAÇÃO:** pincel, rolo, pulverização com pulverizador manual de baixa pressão.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
248110	B Lata 10 kg	44x10	13,000 /kg	130,000 /un

## Drain Front

Gárgula angular em TPE para terraços e varandas, com secção retangular 57x48 mm e comprimento 347 mm.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
MARFIM 7968105	B Caixa 5 un	12 caixas	15,269 /un	76,345 /cx
COBRE 7968005	B Caixa 5 un	12 caixas	15,229 /un	76,145 /cx

## Drain Lateral

Kit para a realização de uma descarga em pavimentos, constituído por:

- ralo de descarga lateral em PP;
- extensão telescópica;
- tampa "Anti-Odor";
- grelha removível em aço inoxidável.

**DIÂMETROS DISPONÍVEIS:** 50 - 75 - 90 mm.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
Ø 50 7967601	B Caixa de 1 kit	72 caixas	75,000 /un	75,000 /cx
Ø 75 7967801	B Caixa de 1 kit	72 caixas	75,000 /un	75,000 /cx
Ø 90 7967901	B Caixa de 1 kit	72 caixas	75,000 /un	75,000 /cx

## Drain Vertical

Kit para a realização de uma descarga em pavimentos, constituído por:

- ralo de descarga lateral em PP;
- extensão telescópica;
- tampa "Anti-Odor";
- grelha removível em aço inoxidável.

**DIÂMETROS DISPONÍVEIS:** 50 - 75 - 90 - 100 mm.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
Ø 50 7967001	B Caixa de 1 kit	48 caixas	75,000 /un	75,000 /cx
Ø 75 7967301	B Caixa de 1 kit	48 caixas	75,000 /un	75,000 /cx
Ø 90 7968501	B Caixa de 1 kit	48 caixas	75,000 /un	75,000 /cx
Ø 100 7967201	B Caixa de 1 kit	48 caixas	75,000 /un	75,000 /cx

## Dursil EB

Pintura epóxi modificada com resina de hidrocarboneto, para a proteção antiácida de superfícies em betão e aço.  
**CONSUMO:** 0,4-0,45 kg/m<sup>2</sup> para uma espessura de cerca de 250 µm.  
**APLICAÇÃO:** rolo, pincel, pulverização.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
Preto 162405 162305	A Balde 5 kg A Balde 5 kg	72x5 96x5	17,100 /kg	171,000 /kit
Ral 7001 161205 162305	B Balde 5 kg B Balde 5 kg	44x5 96x5	17,100 /kg	171,000 /kit



## Dursilac Base Filler

Primário de enchimento acrílico à base de água para interiores e exteriores, de elevada cobertura e poder uniformizador.  
**RENDIMENTO:** 6-8 m<sup>2</sup>/litro por demão.  
**APLICAÇÃO:** pincel, rolo, pulverização.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
BRANCO 6DW090004	B Caixa 6x0,75 l	70x6x0,75	17,000 /l	76,500 /cx

## Dursilac Gloss

Esmalte acrílico uretano à base de água para interiores e exteriores, com ótimo espalhamento e elevada dureza superficial. Aspecto brilhante.  
**RENDIMENTO:** 10-12 m<sup>2</sup>/l por demão.  
**APLICAÇÃO:** pincel, rolo, pulverização.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
BRANCO 6DT090004	B Caixa 6x0,75 l	70x6x0,75	28,188 /l	126,846 /cx
BRANCO 6DT090005	B Caixa 2x2,5 l	75x2x2,5	24,000 /l	120,000 /cx

## Dursilac Matt

Esmalte acrílico uretano à base de água para interiores e exteriores, com ótimo espalhamento e elevada dureza superficial. Aspecto opaco.  
**RENDIMENTO:** 10-12 m<sup>2</sup>/litro por demão.  
**APLICAÇÃO:** pincel, rolo, pulverização.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
BRANCO 6DV090004	B Caixa 6x0,75 l	70x6x0,75	31,000 /l	139,500 /cx
BRANCO 6DV090005	B Caixa 2x2,5 l	75x2x2,5	28,215 /l	141,075 /cx

## Dursilac No Rust

Fundo antiferrugem à base de solventes para exteriores, com ótima aderência e proteção da corrosão.  
**COR:** cinzento.  
**RENDIMENTO:** 6-8 m<sup>2</sup>/litro por demão.  
**APLICAÇÃO:** pincel, rolo, pulverização.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
2559104	B Caixa 6x0,75 l	70x6x0,75	17,500 /l	78,750 /cx
2559105	B Caixa 2x2,5 l	75x2x2,5	16,000 /l	80,000 /cx

## Dursilac No Rust WB

Primário antiferrugem à base de água para interiores, pigmentável e inodoro.  
RENDIMENTO: 8-10 m<sup>2</sup>/litro, por demão.  
APLICAÇÃO: pincel, rolo, pulverização.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
BRANCO 6DS090004	B Caixa 6x0,75 l	70x6x0,75	22,165 /l	99,743 /cx
BRANCO 6DS090005	B Caixa 2x2,5 l	75x2x2,5	19,274 /l	96,370 /cx

## Dursilac Satin

Esmalte acrílico uretano à base de água para interiores e exteriores, com ótimo espalhamento e elevada dureza superficial. Aspecto acetinado.  
RENDIMENTO: 10-12 m<sup>2</sup>/litro por demão.  
APLICAÇÃO: pincel, rolo, pulverização



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
BRANCO 6DU090004	B Caixa 6x0,75 l	70x6x0,75	28,918 /l	130,131 /cx
BRANCO 6DU090005	B Caixa 2x2,5 l	75x2x2,5	25,000 /l	125,000 /cx

## Dursilite

Tinta de parede à base de água super lavável e com excelente cobertura. Ideal para projetos com cores.  
RENDIMENTO: 8-10 m<sup>2</sup>/litro por demão.  
APLICAÇÃO: rolo, pincel ou pulverização.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
BRANCO 6N000026	B Caixa 6x1 l	54x6x1	13,561 /l	81,366 /cx
BRANCO 6N000004	B Balde 4 l	100x4	10,639 /l	42,556 /un
FAIXA A*	B Balde 4 l	100x4	11,154 /l	44,616 /un
FAIXA B*	B Balde 4 l	100x4	12,267 /l	49,068 /un
FAIXA C*	B Balde 4 l	100x4	14,107 /l	56,428 /un
BRANCO 6N000014	A Balde 14 l	33x14	9,745 /l	136,430 /un
FAIXA A*	B Balde 14 l	33x14	10,217 /l	143,038 /un
FAIXA B*	B Balde 14 l	33x14	11,237 /l	157,318 /un
FAIXA C*	B Balde 14 l	33x14	12,922 /l	180,908 /un



## Dursilite Base Coat

Primário uniformizador liso, pigmentado e colorido. Ideal para suportes não homogêneos.  
RENDIMENTO: 5-8 m<sup>2</sup>/litro por demão.  
APLICAÇÃO: rolo, pincel ou pulverização.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
BRANCO 6DC090004	B Balde 4 l	100x4	8,433 /l	33,732 /un
FAIXA A*	B Balde 4 l	100x4	8,841 /l	35,364 /un
FAIXA B*	B Balde 4 l	100x4	9,724 /l	38,896 /un
FAIXA C*	B Balde 4 l	100x4	11,724 /l	46,896 /un
BRANCO 6DC090014	A Balde 14 l	33x14	7,320 /l	102,480 /un
FAIXA A*	B Balde 14 l	33x14	7,674 /l	107,436 /un
FAIXA B*	B Balde 14 l	33x14	8,440 /l	118,160 /un
FAIXA C*	B Balde 14 l	33x14	9,706 /l	135,884 /un



## Dursilite Gypos

Tinta de parede à base de água super lavável, dissimulante e resistente ao bolor. Ideal para gesso cartonado e sistemas de construção modernos.  
RENDIMENTO: 11-12 m<sup>2</sup>/litro por demão  
APLICAÇÃO: rolo, pincel ou pulverização.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
BRANCO 6DM000026	B Balde 6x1 l	54x6x1	14,804 /l	88,824 /cx
BRANCO 6DM000004	B Balde 4 l	100x4	11,503 /l	46,012 /un
FAIXA A*	B Balde 4 l	100x4	12,060 /l	48,240 /un
FAIXA B*	B Balde 4 l	100x4	13,263 /l	53,052 /un
FAIXA C*	B Balde 4 l	100x4	15,253 /l	61,012 /un
BRANCO 6DM000014	B Balde 14 l	33x14	10,726 /l	150,164 /un
FAIXA A*	B Balde 14 l	33x14	11,245 /l	157,430 /un
FAIXA B*	B Balde 14 l	33x14	12,367 /l	173,138 /un
FAIXA C*	B Balde 14 l	33x14	14,223 /l	199,122 /un



## Dursilite Igea

Tinta de parede à base de água, respirável e resistente ao bolor. Ideal para casas de banho, cozinhas e divisões sujeitas a condensação.  
RENDIMENTO: 9-11 m<sup>2</sup>/litro por demão.  
APLICAÇÃO: rolo, pincel ou pulverização.



\* disponível em 30 cores do catálogo Inspire selection.

Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
BRANCO 6DL000026	B Balde 6x1 l	54x6x1	10,950 /l	65,700 /cx
BRANCO 6DL000004	B Balde 4 l	100x4	8,028 /l	32,112 /un
FAIXA A*	B Balde 4 l	100x4	8,416 /l	33,664 /un
FAIXA B*	B Balde 4 l	100x4	9,256 /l	37,024 /un
FAIXA C*	B Balde 4 l	100x4	10,645 /l	42,580 /un
BRANCO 6DL000014	B Balde 14 l	33x14	7,134 /l	99,876 /un
FAIXA A*	B Balde 14 l	33x14	7,479 /l	104,706 /un
FAIXA B*	B Balde 14 l	33x14	8,225 /l	115,150 /un
FAIXA C*	B Balde 14 l	33x14	9,460 /l	132,440 /un



## Eco Prim Grip Plus

Primário promotor de aderência universal, de baixo odor, pronto a usar, à base de resinas sintéticas em dispersão aquosa e agregados, de baixíssima emissão de compostos orgânicos voláteis, para interiores e exteriores.  
CONSUMO: 0,20-0,30 kg/m<sup>2</sup>, consoante o tipo de suporte.  
APLICAÇÃO: rolo ou pincel.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
1560105	B Balde 5 kg	80x5	5,900 /kg	29,500 /un
1560110	B Balde 10 kg	64x10	5,300 /kg	53,000 /un



## Eco Prim PU 1K

Primário em poliuretano monocomponente higro-endurecedor, isento de solventes, com baixíssima emissão de compostos orgânicos voláteis (VOC), para a consolidação e impermeabilização de betonilhas cimentícias.  
CONSUMO: 0,2-0,4 kg/m<sup>2</sup> por demão.  
APLICAÇÃO: rolo ou pincel.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
233010	A Lata 10 kg	45x10	17,950 /kg	179,500 /un



## Eco Prim T Plus

Primário acrílico universal para todos os tipos de suportes, absorventes e não absorventes.  
CONSUMO: 0,03-0,15 kg/m<sup>2</sup>.  
APLICAÇÃO: rolo ou pincel.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
1558205	B Bidão 5 kg	128x5	9,600 /kg	48,000 /un
1558220	B Bidão 20 kg	24x20	9,000 /kg	180,000 /un



## Elastocolor Net

Rede em fibra de vidro resistente aos álcalis para a armadura de barramentos em pasta de granulometria fina.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
178250	B Rolo 50 m <sup>2</sup>	50 rolos	3,241 /m	162,050 /un



## Elastocolor Pittura Zero **NOVIDADE**

Tinta elastomérica protetora e antifissuração, de elasticidade permanente e elevada resistência química, para exteriores e interiores, com emissões de CO<sub>2</sub> compensadas durante todo o ciclo de vida.  
**CONSUMO:** 0,2-0,4 kg/m<sup>2</sup> por demão.  
**APLICAÇÃO:** rolo, pincel, pulverização.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
BRANCO 7KA000020	A Balde 20 kg	33x20	8,750 /kg	175,000 /un
FAIXA A*	A Balde 20 kg	33x20	9,300 /kg	186,000 /un
FAIXA B*	A Balde 20 kg	33x20	9,750 /kg	195,000 /un
FAIXA C*	A Balde 20 kg	33x20	12,000 /kg	240,000 /un



\* Master Collection

## Elastocolor Primer

Fundo fixador consolidante em solvente, uniformizador de elevada penetração.  
**CONSUMO:** 0,10-0,15 kg/m<sup>2</sup>.  
**APLICAÇÃO:** rolo, pincel, pulverização.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
2559510	B Lata 10 kg	44x10	22,000 /kg	220,000 /un

## Elastocolor Tonachino Plus

Revestimento elastomérico higienizante, elástico, hidrorrepelente e resistente a algas e bolores, para exteriores e interiores.  
 Disponível na seguinte granulometria: 1,2 mm.  
**CONSUMO:** 1,9-2,3 kg/m<sup>2</sup>.  
**APLICAÇÃO:** espátula.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
BRANCO 7BA090025	B Balde 25 kg	33x25	5,500 /kg	137,500 /un
FAIXA A*	B Balde 25 kg	33x25	6,100 /kg	152,500 /un
FAIXA B*	B Balde 25 kg	33x25	6,300 /kg	157,500 /un
FAIXA C*	B Balde 25 kg	33x25	9,500 /kg	237,500 /un



\* Master Collection

## Epojet

Resina epóxi bicomponente superfluida para injeções e ancoragens.  
**CONSUMO:**  
 • selagem de fissuras: 1,1 kg/l de cavidade a encher;  
 • colagem betão-aço: 1,1 kg/m<sup>2</sup> por mm de espessura.  
**APLICAÇÃO:** injeção ou vazamento.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
157104	A KIT (A+B) de 4 kg	120x0,8	19,000 /kg	76,000 /kit
156104	A Frasco 0,8 kg	120x3,2		
	A Balde 3,2 kg			



## Epojet LV

Resina epóxi bicomponente, de viscosidade muito baixa, para injeção em microfissuras, mesmo sobre suportes molhados.  
**CONSUMO:**  
 • selagem de fissuras: 1,1 kg/l de cavidade a encher;  
 • colagem betão-aço: 1,1 kg/m<sup>2</sup> por mm de espessura.  
**APLICAÇÃO:** injeção ou vazamento.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
157505	B Balde 5 kg	44x5	23,600 /kg	118,000 /un



## Eporip

Adesivo epóxi bicomponente isento de solventes, para a retoma de betonagens e para a selagem monolítica de fissuras em betonilhas.  
**CONSUMO:**  
 • retoma de betonagem: 0,5-2 kg/m<sup>2</sup>;  
 • selagem de fissuras: 1,35 kg/l de cavidade a encher.  
**APLICAÇÃO:** pincel, espátula ou vazamento.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
152102	A KIT (A+B) de 2 kg	198x1,5	24,000 /kg	48,000 /kit
153102	A Balde 1,5 kg	198x0,5		
	A Frasco 0,5 kg			
152110	A KIT (A+B) de 10 kg	60x7,5	22,500 /kg	225,000 /kit
153110	A Lata 7,5 kg	60x2,5		
	A Balde 2,5 kg			



## Foamjet F

Resina em poliuretano bicomponente para injeção, de consistência fluida, para a consolidação e impermeabilização de estruturas afetadas por infiltrações de água, com tempo de presa muito rápido.  
**CONSUMO:** na ausência de água: cerca de 1,1 kg de mistura (comp. A + comp. B) por litro de cavidade; na presença de água: cerca de 0,3 kg de mistura (comp. A + comp. B) por litro de cavidade.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
245120	B KIT (A+B) de 43 kg	24x20	12,000 /kg	516,000 /kit
245523	B Bidão 20 kg	24x23		
	B Bidão 23 kg			



## Foamjet T

Resina em poliuretano bicomponente para injeção, de elevada viscosidade, para a consolidação e a impermeabilização de estruturas afetadas por infiltrações de água com forte pressão, com tempo de presa muito rápido.  
**CONSUMO:** cerca de 1,1 kg/dm<sup>3</sup> de cavidade a encher na ausência de água; cerca de 0,3 kg/dm<sup>3</sup> de cavidade a encher na presença de água.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
246120	B KIT (A+B) de 44 kg	24x20	12,500 /kg	550,000 /kit
246524	B Bidão 20 kg	24x24		
	B Bidão 24 kg			



## Granirapid

Adesivo cimentício bicomponente de elevadas prestações, deformável, de presa e hidratação rápidas, para ladrilhos cerâmicos e materiais pétreos (espessura do adesivo até 10 mm).  
**CONSUMO:** 3-8 kg/m<sup>2</sup>.  
**APLICAÇÃO:** espátula dentada consoante o formato do revestimento.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
CINZENTO	A KIT (A+B) de 30,5 kg	50x25	1,749 /kg	53,345 /kit
140125	A Saco 25 kg	50x5,5		
140506	A Bidão 5,5 kg			



## Idrosilex

Hidrófugo de massa para argamassas cimentícias em pó ou líquido.  
**CONSUMO:**  
 • IDROSILEX LIQUIDO: 3-5 kg/m<sup>2</sup> por 100 kg de cimento;  
 • IDROSILEX POLVERE: 2-4 kg/m<sup>2</sup> por 100 kg de cimento.  
**APLICAÇÃO:** pincel.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
LÍQUIDO 091125	B Bidão 25 kg	24x25	2,800 /kg	70,000 /un
PÓ 092139	B Caixa 25x1 kg	18 caixas	4,500 /kg	112,500 /cx

### Idrostop B25

Perfil bentonítica hidro-expansiva para a selagem das retomas de betonagem.  
DIMENSÕES: 20x25 mm.  
APLICAÇÃO: mediante fixação mecânica.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
1767031	B Caixa 6x5 m	24 caixas	16,000 /m	480,000 /cx

### Idrostop Mastic

Adesivo monocomponente para a aplicação de IDROSTOP.  
CONSUMO: cerca de 300 ml por cada 5 m lineares de IDROSTOP.  
APLICAÇÃO: pistola.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
177142	B Caixa 12x300 ml	75 caixas	13,000 /un	156,000 /cx



### Idrostop PVC BE NOVIDADE

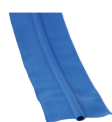
Waterstop em PVC para a selagem de juntas estruturais e juntas de betonagem.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
Idrostop PVC BE 20	1767120 B Rolo 20 m	1 rolo	23,709 /m	474,180 /m
Idrostop PVC BE 25	1780515 B Rolo 15 m	1 rolo	30,135 /m	452,025 /m

### Idrostop PVC BI NOVIDADE

Waterstop em PVC para a selagem de juntas estruturais e juntas de betonagem.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
Idrostop PVC BI 20	1767525 B Rolo 25 m	1 rolo	18,240 /m	456,000 /m
Idrostop PVC BI 25	1767620 B Rolo 20 m	1 rolo	24,517 /m	490,340 /m
Idrostop PVC BI 30	1767720 B Rolo 20 m	1 rolo	27,413 /m	548,260 /m
Idrostop PVC BI 35	1780915 B Rolo 15 m	1 rolo	36,104 /m	541,560 /m

### Idrostop PVC KK NOVIDADE

Waterstop em PVC para a selagem de juntas estruturais e juntas de betonagem.

Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
Idrostop PVC KK 120	1770615 B Rolo 15 m	1 rolo	73,590 /m	1103,850 /cx

### Idrostop PVC KR NOVIDADE

Waterstop em PVC para a selagem de juntas estruturais e juntas de betonagem.

Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
Idrostop PVC KR 120	1770715 B Rolo 15 m	1 rolo	74,204 /m	1113,060 /cx

### Idrostop PVC RE NOVIDADE

Waterstop em PVC para a selagem de juntas estruturais e juntas de betonagem.

Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
Idrostop PVC RE 20	1774320 B Rolo 20 m	1 rolo	21,339 /m	426,780 /m
Idrostop PVC RE 25	1774415 B Rolo 15 m	1 rolo	27,546 /m	413,190 /m

### Idrostop PVC RI NOVIDADE

Waterstop em PVC para a selagem de juntas estruturais e juntas de betonagem.

Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
Idrostop PVC RI 15	1764950 B Rolo 50 m	1 rolo	9,904 /m	495,200 /m
Idrostop PVC RI 20	1765750 B Rolo 50 m	1 rolo	12,116 /m	605,800 /m
Idrostop PVC RI 30	1765925 B Rolo 25 m	1 rolo	22,824 /m	570,600 /m

### Idrostop Soft

Perfil bentonítica hidro-expansiva, altamente flexível, para a impermeabilização de juntas de betonagem.  
DIMENSÕES: 25x20 mm, comprimento total 5 m.  
APLICAÇÃO: colagem com MAPEFLEX MS 45 ou ULTRABOND MS RAPID.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
1768830	A Caixa 6x5 m	24 caixas	12,400 /m	372,000 /cx

### Isolastic

Látex elástico para misturar com KERABOND T, KERABOND PLUS e ADESILEX P10. KERABOND T/ KERABOND PLUS misturados com ISOLASTIC tornam adesivos altamente deformáveis de elevadas prestações e com tempo aberto alongado (C2E/S2). ADESILEX P10 misturado com ISOLASTIC (diluído 1:1 com água) torna um adesivo deformável, de elevadas prestações, e com tempo aberto alongado (C2E/S1).  
CONSUMO: 1-2 kg/m<sup>2</sup>.  
APLICAÇÃO: KERABOND T/ KERABOND PLUS + ISOLASTIC: espátula dentada consoante o formato do revestimento.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
097105	B Bidão 5 kg	128x5	5,482 /kg	27,410 /un
097125	A Bidão 25 kg	24x25	6,400 /kg	160,000 /un



## Kerabond Plus

Adesivo cimentício de elevadas prestações, com tempo aberto alongado, para ladrilhos cerâmicos e material pétreo.

CONSUMO: 2-5 kg/m<sup>2</sup>.

APLICAÇÃO: espátula dentada consoante o formato do revestimento.

NOTA: são comercializados apenas em palete completa.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
BRANCO 003625	A Saco 25 kg	50x25	0,629 /kg	786,250 /pal
CINZENTO 003925	A Saco 25 kg	50x25	0,552 /kg	690,000 /pal



## Kerabond T

Adesivo cimentício de deslizamento vertical nulo, para ladrilhos cerâmicos.

CONSUMO: 2-5 kg/m<sup>2</sup>.

APLICAÇÃO: espátula dentada consoante o formato do revestimento.

NOTA: são comercializados apenas em palete completa.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
BRANCO 001225	A Saco 25 kg	50x25	0,437 /kg	546,250 /pal
CINZENTO 002225	A Saco 25 kg	50x25	0,403 /kg	503,750 /pal



## Keracolor FF

Argamassa cimentícia de elevadas prestações, modificada com polímero, hidrorrepelente com DropEffect®, para a betumação de juntas até 6 mm.

CONSUMO: consoante as dimensões das juntas.

APLICAÇÃO: espátula em borracha ou rodo.



Cor	Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
100 Branco 110 Manhattan 2000 113 Cinzento Cimento 132 Beje 2000	conforme a cor	B Saco 25 kg	48x25	1,150 /kg	28,750 /un
103 Branco Lua	5N10345A	B Caixa Alupack 4x5 kg	36x20	2,207 kg	44,140 /cx
100 Branco 110 Manhattan 2000 111 Cinzento Prata 112 Cinzento Médio 113 Cinzento Cimento 114 Antracite 130 Jasmim 131 Baunilha 132 Beje 2000 141 Caramelo 142 Castanho 144 Chocolate	conforme a cor	A Caixa Alupack 4x5 kg	36x20	1,410 /kg	28,200 /cx
145 Terra de Siena 120 Preto	conforme a cor	B Caixa Alupack 4x5 kg	36x20	1,800 kg	36,000 /cx



## Keracolor GG

Argamassa cimentícia de elevadas prestações, modificada com polímero, para a betumação de juntas de 4 a 15 mm.

CONSUMO: consoante as dimensões das juntas.

APLICAÇÃO: espátula em borracha.

Cor	Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
100 Branco 110 Manhattan 2000 111 Cinzento Prata 113 Cinzento Cimento 114 Antracite	conforme a cor	B Saco 25 kg	48x25	1,050 /kg	26,250 /un
100 Branco 110 Manhattan 2000 111 Cinzento Prata 112 Cinzento Médio 113 Cinzento Cimento 114 Antracite	conforme a cor	B Caixa Alupack 4x5 kg	36x20	1,390 /kg	27,800 /cx



Cor	Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
130 Jasmim 131 Baunilha 132 Beje 2000 141 Caramelo 142 Castanho 144 Chocolate 145 Terra de Siena	conforme a cor	B Caixa Alupack 4x5 kg	36x20	1,390 /kg	27,800 /cx



## Keraflex XX

Adesivo cimentício polivalente, de elevadas prestações, com tempo aberto alongado, deformável, para material pétreo e ladrilhos cerâmicos, mesmo de grande formato. O produto apresenta uma reologia variável, resistente ao deslizamento vertical ou com elevada capacidade molhante, consoante a quantidade de água da mistura utilizada.

CONSUMO: 1,2 kg/m<sup>2</sup> por mm de espessura.

APLICAÇÃO: espátula dentada consoante o formato do revestimento.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
BRANCO 1200825	A Saco 25 kg	50x25	1,130 /kg	28,250 /un



## Keraflex XX Zero **NOVIDADE**

Adesivo cimentício polivalente cinzento, de elevadas prestações, com reologia variável, com deslizamento vertical nulo ou com elevada capacidade molhante, de tempo aberto alongado, deformável, para ladrilhos em cerâmica e material pétreo, mesmo de grande formato com emissões compensadas de gases com efeito de estufa.

CONSUMO: 1,2 kg/m<sup>2</sup> por mm de espessura.

APLICAÇÃO: espátula dentada consoante o formato do revestimento.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
CINZENTO 1200625	Saco 25 kg	50x25	1,068 /kg	26,700 /un



## Keralastic T

Adesivo epóxi poliuretano bicomponente de elevadas prestações, de deslizamento vertical nulo, para ladrilhos cerâmicos e material pétreo.

CONSUMO: 2,5-5 kg/m<sup>2</sup>.

APLICAÇÃO: espátula dentada consoante o formato do revestimento.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
BRANCO 103510	A Balde 10 kg	44x10	10,300 /kg	103,000 /un
CINZENTO 103610	A Balde 10 kg	44x10	10,200 /kg	102,000 /un



## Kerapoxy

Argamassa para juntas e adesivo epóxi antiácido bicomponente de elevadas prestações, de deslizamento vertical nulo, para o assentamento e a betumação de ladrilhos cerâmicos e material pétreo (largura mínima da junta 3 mm).

CONSUMO:

- como betumação: consoante as dimensões das juntas e o formato dos ladrilhos;
- como adesivo: 2-4 kg/m<sup>2</sup>.

APLICAÇÃO: espátula.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
Conforme a cor*	B Balde 10 kg	44x10	12,000 /kg	120,000 /un



## Kerapoxy Adhesive

Adesivo epóxi bicomponente de deslizamento vertical nulo, para ladrilhos cerâmicos e material pétreo.  
**CONSUMO:** 1,5 kg/m<sup>2</sup> por mm de espessura.  
**APLICAÇÃO:** espátula dentada adequada à utilização.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
BRANCO 2511310	B Balde 10 kg	48x10	10,300 /kg	103,000 /un
CINZENTO 2511210	B Balde 10 kg	48x10	10,000 /kg	100,000 /un



## Kerapoxy CQ

Argamassa epóxi bicomponente antiácida, de aplicação e limpeza fácil, bacteriostática BioBlock®, para a betumação de juntas de pelo menos 2 mm de largura.  
**CONSUMO:** consoante as dimensões das juntas.  
**APLICAÇÃO:** espátula em borracha.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
BRANCO 6310003	B Balde 3 kg	120x3	13,000 /kg	39,000 /un
BRANCO 6310010	B Balde 10 kg	44x10	11,000 /kg	110,000 /un
conforme a cor *	B Balde 3 kg	120x3	12,500 /kg	37,500 /un
conforme a cor **	B Balde 10 kg	44x10	10,500 /kg	105,000 /un



\* Disponível apenas nas cores: 111, 113, 114, 120, 130, 132, 146, 147, 151, 165, 173, 182, 183, 282, 283, 290.  
 \*\* Disponível apenas nas cores: 111, 113, 114, 120, 130, 132, 282, 283.

## Kerapoxy Easy Design

Argamassa epóxi bicomponente bacteriostática com tecnologia BioBlock®, fácil de aplicar e limpar, versátil, decorativa, antiácida, para a betumação de ladrilhos cerâmicos, pastilha de vidro e material pétreo, utilizável também em combinação com MAPEGLITTER e MAPECOLOR METALLIC. Para juntas de 1 a 15 mm. Utilizável também como adesivo.  
**CONSUMO:** como betume: consoante os tamanhos das juntas e o formato dos ladrilhos; como adesivo: 2-4 kg/m<sup>2</sup>.  
**APLICAÇÃO:** espátula de borracha.  
 \* Disponível em 41 cores.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
TRANSLÚCIDO 5KB070003	B Balde 3 kg	120x3	15,000 /kg	45,000 /un
Conforme a cor*	B Balde 3 kg	120x3	15,000 /kg	45,000 /un
BRANCO 5KB010010	B Balde 10 kg	44x10	14,000 /kg	140,000 /un



## Keraquick S1

Adesivo cimentício de elevadas prestações, de presa rápida e deslizamento vertical nulo, deformável, para ladrilhos cerâmicos e material pétreo estável à humidade. De baixa emissão de compostos orgânicos voláteis.  
**CONSUMO:** 2-5 kg/m<sup>2</sup>.  
**APLICAÇÃO:** espátula dentada consoante o formato do revestimento.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
BRANCO 0125123	A Saco 23 kg	50x23	2,348 /kg	54,004 /un
CINZENTO 0125225	A Saco 25 kg	50x25	1,743 /kg	43,575 /un



## Lampocem

Ligante hidráulico antirretração, pronto a usar, de presa e endurecimento rápidos.  
**CONSUMO:** 1,8 kg/dm<sup>3</sup> de cavidade a encher.  
**APLICAÇÃO:** colher de pedreiro ou espátula lisa.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
160045A	A Caixa Alupack 4x5 kg	36x20	1,450 /kg	29,000 /cx
160025	A Saco 25 kg	48x25	0,950 /kg	23,750 /un



## Lamposilex

Ligante hidráulico de presa e endurecimento muito rápidos para bloquear infiltrações de água.  
**CONSUMO:** 1,8 kg/dm<sup>3</sup> de cavidade a encher.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
166145A	A Caixa Alupack 4x5 kg	36x4x5	2,923 /kg	58,460 /cx
166145A	A Saco 5 kg	36x4x5	2,923 /kg	58,460 /cx



## Latex Plus

Látex elástico para misturar com KERAQUICK S1. KERAQUICK S1 misturado com LATEX PLUS torna um adesivo altamente deformável, de elevadas prestações e de presa rápida (C2F/S2).  
**CONSUMO:** a calcular com base da quantidade de KERAQUICK MAXI S1 e a relação da mistura.  
**APLICAÇÃO:** espátula dentada consoante o formato do revestimento.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
215110	B Bidão 10 kg	60x10	7,000 /kg	70,000 /un



## Malech

Primário acrílico à base aquosa, uniformizante e promotor de aderência.  
**CONSUMO:** 0,10-0,15 kg/m<sup>2</sup>.  
**APLICAÇÃO:** rolo, pincel ou por pulverização.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
256110	A Bidão 10 kg	66x10	6,000 /kg	60,000 /un

## Mape-Antique Allettamento

Argamassa de alvenaria resistente aos sais, à base de cal hidráulica natural, Eco-Pozzolana e material reciclado, isenta de cimento, para o enchimento e assentamento de alvenarias "face à vista". Com emissões compensadas de gases com efeito de estufa.  
**CONSUMO:** 16,5 kg/m<sup>2</sup> (por cm de espessura).  
**APLICAÇÃO:** colher de pedreiro.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
TUFO 2AL345025	B Saco 25 kg	48x25	0,830 /kg	20,750 /un
MARFIM 2AL345225	B Saco 25 kg	50x25	1,330 /kg	33,250 /un
CINZENTO 2AL345325	B Saco 25 kg	50x25	1,360 /kg	34,000 /un
CREME 2AL345125	B Saco 25 kg	48x25	1,350 /kg	33,750 /un



## Mape-Antique Ecolastic

Revestimento elástico bicomponente resistente aos sais, à base de cal e Eco-Pozzolana, isento de cimento, para a impermeabilização e proteção de elementos construtivos, mesmo de valor histórico e artístico.  
**CONSUMO:**  
 • a rolo: 1,65 kg/m<sup>2</sup> por mm de espessura;  
 • por projeção: 2,2 kg/m<sup>2</sup> por mm de espessura.  
**APLICAÇÃO:** pincel, rolo, espátula ou com máquina de rebocar equipada com lança para barramentos de acabamento.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
1899515	B KIT (A+B) de 15 kg	60x10	3,500 /kg	52,500 /kit
1899615	B Saco 10 kg	60x5		
	B Bidão 5 kg	60x5		



Nota: Disp. A = produtos disponíveis para entrega imediata, limitada ao stock existente - Disp. B = disponibilidade sob consulta, com encomenda firme

### Mape-Antique F21

Ligante hidráulico com filler superfluido, resistente aos sais, à base de cal, Eco-Pozolana e material reciclado, isento de cimento para confeccionar caldas de injeção para a consolidação de alvenarias e rebocos, mesmo com estuques "a fresco".  
**CONSUMO:** 1,04 kg/dm<sup>3</sup> (de cavidade a encher).  
**APLICAÇÃO:** injeção ou vazamento.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
181317	B Saco 17 kg	50x17	1,990 /kg	33,830 /un

### Mape-Antique FC Civile

Argamassa de barramento transpirante de textura fina, resistente aos sais, à base de cal e Eco-Pozolana, isenta de cimento, para o acabamento areado de rebocos.  
**CONSUMO:** cerca de 1,4 kg/m<sup>2</sup> (por mm de espessura).  
**APLICAÇÃO:** espátula metálica lisa.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
BRANCO 187125	B Saco 25 kg	48x25	1,120 /kg	28,000 /un



### Mape-Antique FC Grosso

Argamassa de barramento transpirante de textura grossa, resistente aos sais, à base de cal e Eco-Pozolana, isenta de cimento, para o acabamento areado grosso de rebocos.  
**CONSUMO:** 1,40 kg/m<sup>2</sup> (por mm de espessura).  
**APLICAÇÃO:** espátula metálica plana.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
187425	B Saco 25 kg	50x25	1,350 /kg	33,750 /un



### Mape-Antique FC Ultrafine

Argamassa de barramento transpirante de textura ultrafina, resistente aos sais, à base de cal e Eco-Pozolana, isenta de cimento, para o acabamento liso de rebocos.  
 Com emissões compensadas de gases com efeito de estufa.  
**CONSUMO:** cerca de 1,3 kg/m<sup>2</sup> (por mm de espessura).  
**APLICAÇÃO:** espátula metálica lisa.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
187620	B Saco 20 kg	50x20	1,593 /kg	31,860 /un



### Mape-Antique I

Ligante hidráulico com filler superfluido, resistente aos sais, à base de cal e Eco-Pozolana, isento de cimento, para confeccionar caldas de injeção para a consolidação de alvenarias. Com emissões compensadas de gases com efeito de estufa.  
**CONSUMO:** cerca de 1,40 kg/dm<sup>3</sup> (de cavidade a encher).  
**APLICAÇÃO:** injeção ou vazamento.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
181120	A Saco 20 kg	50x20	1,500 /kg	30,000 /un



### Mape-Antique Intonaco NHL

Reboco de fundo transpirante à base de cal hidráulica natural e Eco-Pozolana, isento de cimento, a aplicar em alvenaria existentes, mesmo de valor histórico ou construção nova.  
**CONSUMO:** cerca de 14,5 kg/m<sup>2</sup> (por cm de espessura).  
**APLICAÇÃO:** máquina de rebocar de mistura contínua ou colher de pedreiro.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
189925	A Saco 25 kg	48x25	0,630 /kg	15,750 /un



### Mape-Antique MC

Argamassa para rebocos desumidificantes macroporosos, resistente aos sais, à base de cal e Eco-Pozolana, isenta de cimento, para a reabilitação de alvenarias existentes, mesmo de valor histórico.  
**COR:** branco.  
**CONSUMO:** 15 kg/m<sup>2</sup> (por cm de espessura).  
**APLICAÇÃO:** colher de pedreiro.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
185125	A Saco 25 kg	48x25	0,630 /kg	15,750 /un



### Mape-Antique Rinzafo

Argamassa de salpico transpirante, resistente aos sais, à base de cal, Eco-Pozolana e material reciclado, isenta de cimento, para aplicar como primeira camada na realização de rebocos desumidificantes, transpirantes e "estruturais".  
**CONSUMO:** 7,5 kg/m<sup>2</sup> (para 5 mm de espessura).  
**APLICAÇÃO:** colher de pedreiro ou com máquina de rebocar de mistura contínua.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
189120	A Saco 20 kg	48x20	1,190 /kg	23,800 /un



### Mape-Antique Strutturale NHL

Argamassa para rebocos transpirantes e alvenaria, de elevadas prestações mecânicas, à base de cal hidráulica natural e Eco-Pozolana, isenta de cimento, particularmente indicada para realizar rebocos "armados" e assentamentos.  
 Com emissões compensadas de gases com efeito de estufa.  
**CONSUMO:** cerca de 17 kg/m<sup>2</sup> (por cm de espessura).  
**APLICAÇÃO:** máquina de rebocar de mistura contínua ou colher de pedreiro.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
188425	B Saco 25 kg	50x25	1,650 /kg	41,250 /un



### Mape-Asphalt Repair 0/8

Asfalto reativo monocomponente pronto a usar, a aplicar a frio, para a reparação de buracos em estradas.  
**CONSUMO:** cerca de 23 kg/m<sup>2</sup> por cm de espessura.  
**APLICAÇÃO:** colher de pedreiro, espátula, rodo ou pá.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
7385025	B Balde 25 kg	24x25	3,500 /kg	87,500 /un

## Mapeband Easy

Banda de borracha para juntas elásticas em sistemas de impermeabilização, revestida em ambos os lados com tecido não tecido.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
7972030	B Rolo 30 m <sup>2</sup>	168x30	1,800 /m	54,000 /un
7974110	B Ângulo int. 90° (cx. 10 un)	120x10	7,836 /un	78,360 /cx
7974010	B Ângulo ext. 270° (cx. 10 un)	64x10	7,664 /un	76,640 /cx



## Mapeband Flex Roll

Banda para a impermeabilização elástica de juntas de dilatação e fissuras.

DIMENSÃO: 200 mm e 800 mm (espessura 2 mm).



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
200 mm - 7970220	B Rolo 20 m	60x20	23,374 /m	467,480 /un
300 mm - 7969820	B Rolo 20 m		33,440 /m	668,800 /un
400 mm - 7969920	B Rolo 20 m		44,756 /m	895,120 /un
600 mm - 7970120	B Rolo 20 m		70,135 /m	1402,700 /un
800 mm - 7970320	B Rolo 20 m		88,487 /m	1769,740 /un

## Mapeband SA

Banda autoadesiva butílica com tecido não tecido, resistente aos álcalis para sistemas impermeabilizantes elásticos.

LARGURA: 100 mm.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
7950425	A Rolo 25 m	72x1x25	6,081 /m	152,025 /un



## Mapeband TPE

Banda em TPE para a selagem e impermeabilização elástica de juntas de dilatação e fissuras sujeitas a movimentos.

DIMENSÃO:

- 17 cm (MAPEBAND TPE 170);
- 32,5 cm (MAPEBAND TPE 325).



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
Mapeband 170 795130	B Rolo 30 m x 17 cm	60 rolos	12,993 /m	389,790 /un
Mapeband 325 795230	B Rolo 30 m x 32,5 cm	60 rolos	22,722 /m	681,660 /un

## Mapecem

Ligante hidráulico especial para betonilhas de presa e secagem rápidas (24 horas), de retração controlada.

CONSUMO: 3,5-4,5 kg/m<sup>2</sup> por cm de espessura.

APLICAÇÃO: compactação e nivelamento.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
118120	B Saco 20 kg	48x20	2,028 /kg	40,560 /un



## Mapecem Pronto

Argamassa pré-misturada pronta a usar para betonilhas de presa e secagem rápidas (24 horas), com retração controlada.

CONSUMO: 20 kg/m<sup>2</sup> por cm de espessura.

APLICAÇÃO: compactação e nivelamento.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
118925	B Saco 25 kg	48x25	0,995 /kg	24,875 /un



## Mapecoat AF

Proteção incolor aquosa à base de polímero acrílico-fluorado.

CONSUMO: 0,05 - 0,15 kg/m<sup>2</sup> por demão.

APLICAÇÃO: rolo, pincel, pulverização.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
1666505	B Bidão 5 kg	128x5	23,191 /kg	115,955 /un



## Mapecoat Decor Protection

Acabamento protetor bicomponente em poliuretano alifático em dispersão aquosa para fibra de vidro decorativa e papel de parede em ambientes húmidos.

CONSUMO: 80-100 g/m<sup>2</sup>.

APLICAÇÃO: rolo.

NOTA: obrigatório na aplicação do ULTRABOND ECO DECOR WET.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
1639102	B Caixa (A+B) 1,2 kg	240x1,2	54,274 /kg	65,129 /un



## Mapecoat DW 25

Pintura epóxi bicomponente para o revestimento de superfícies em betão, adequado para o contacto com água potável e produtos alimentares.

CONSUMO: 0,2-0,3 kg/m<sup>2</sup> (por demão).

APLICAÇÃO: rolo, pincel, pulverização.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
164505	B Balde 4 kg	60x4	19,000 /kg	95,000 /kit
165005	B Frasco 1 kg	60x1		



## Mapecoat Filler

Cargas micrométricas em poliamida para a realização de acabamento antiderrapante.

CONSUMO: 5-8% em peso sobre MAPECOAT PU 20 N.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
1666902	B Lata 2 kg	108x2	57,070 /kg	114,140 /un

## Mapecoat Finish TS

Acabamento em poliuretano alifático, transparente e elástico bicomponente com alta resistência química. CONSUMO: 0,050-0,150 kg / m<sup>2</sup> em função do tipo de superfície a revestir.

Código/Disp.		Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
2518205	B	KIT (A+B) de 7,23 kg			
2518302	B	Balde 5 kg	45x5	29,765 /kg	215,201 /kit
	B	Balde 2,23 kg	45x2,23		

## Mapecoat I 24

Pintura epóxi bicomponente para o revestimento antiácido de superfícies em betão. CONSUMO: 0,4-0,6 kg/m<sup>2</sup> por demão. APLICAÇÃO: com rolo, pincel ou por pulverização.

Cor	Código/Disp.		Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
Kit (A+B) de 5 kg BRANCO	5C00005	B	Balde 4 kg	75x4		
	5C99905	B	Frasco 1kg	75x1	19,000 /kg	95,000 /kit
Kit (A+B) de 5 kg NEUTRO	5C90005	B	Balde 4 kg	75x4		
	5C99905	B	Frasco 3 kg	75x1	18,000 /kg	90,000 /kit
Kit (A+B) de 5 kg 7001-7004-7030-7032-7034-7035-7037-7040-7042-7046-7009-7016	Conforme a cor	A	Balde 4 kg	75x4	19,500 /kg	97,500 /kit
	5C99915	A	Frasco 1 kg	75x1		
Kit (A+B) de 5 kg 1003-1015-5015-6021-9003-9005-1002-3016-5017-5024-8008	Conforme a cor	B	Balde 4 kg	75x4	21,500 /kg	107,500 /kit
	5C99905	B	Frasco 1 kg	75x1		
Kit (A+B) de 15 kg BRANCO	5C00015	B	Balde 12 kg	33x12		
	5C99915	B	Lata 3kg	33x3	17,500 /kg	262,500 /kit
Kit (A+B) de 15 kg NEUTRO	5C90015	B	Balde 12kg	33x12		
	5C99915	B	Lata 3 kg	33x3	15,500 /kg	232,500 /kit
Kit (A+B) de 15 kg 7001-7004-7009-7016-7030-7032-7034-7035-7037-7040-7042-7046	Conforme a cor	A	Balde 12 kg	33x12	19,000 /kg	285,00 /kit
	5C99915	A	Lata 3 kg	33x3		
Kit (A+B) de 15 kg 1003-1015-9003-9005-5015-6021	5C99915	A	Lata 3 kg	33x3	21,000 /kg	315,000 /kit
	Conforme a cor	A	Balde 12 kg	33x12		



## Mapecoat I 62 W

Revestimento epóxi bicomponente, em dispersão aquosa, com aspecto lúcido. CORES: 1015, 6021, 7001, 7030, 7032, 7035, 7037, 7040, 7042, 7046, 9005. CONSUMO: revestimento em filme cerca de 0,2-0,25 kg/m<sup>2</sup> por demão. APLICAÇÃO: em duas demãos com rolo de pelo curto ou por pulverização com sistema "airless".



Código/Disp.		Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
6NA999911	B	KIT (A+B) de 11 kg			
Conforme a cor	B	Frasco 2,5 kg	48x2,5	19,000 /kg	209,000 /kit
	B	Balde 8,5 kg	48x8,5		



## Mapecoat I 600 W

Primário epóxi transparente bicomponente em dispersão aquosa. CONSUMO: 150-200 g/m<sup>2</sup> em função da absorção do suporte. APLICAÇÃO: com rolo, por pulverização ou "airless".



Código/Disp.		Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
166406	B	KIT (A+B) de 5,9 kg			
166506	B	Balde 2,3 kg	48x2,3	25,000 /kg	147,500 /kit
	B	Balde 3,6 kg	48x3,6		

## Mapecoat PU 20 N

Acabamento em poliuretano bicomponente alifático colorido para membranas da gama PURTOP. CORES: bege, branco, vermelho, preto e variações de cinzento. CONSUMO: cerca de 0,15-0,2 kg/m<sup>2</sup>. APLICAÇÃO: rolo ou por pulverização.



Código/Disp.		Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
Conforme a cor	B	KIT (A+B) de 15 kg			
4UN999915	B	Lata 2,1kg	36x2,1	20,000 /kg	300,000 /kit
	B	Lata 12,9 kg	36x12,9		



## Mapecoat PU 30 N

Acabamento em poliuretano alifático colorido e resistente ao desgaste para membranas da linha PURTOP. CORES: 7032, 7035, 7038. CONSUMO: 0,4-0,5 kg/m<sup>2</sup> para duas demãos de produto.

Código/Disp.		Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
Conforme a cor	B	KIT (A+B) de 20 kg			
6UQ999920	B	Balde 16 kg	33x16	28,594 /kg	571,880 /kit
	B	Balde 4kg	33x4		

## Mapecoat TNS Base Coat

Argamassa de enchimento e revestimento elástico em pasta à base de resina acrílica em dispersão aquosa, grânulos em SBR e cargas selecionadas, para a preparação e regularização superficial dos suportes. É também utilizado como base elástica antes da aplicação das camadas de acabamento colorido MAPECOAT TNS FINISH. CONSUMO: 2,0 kg/m<sup>2</sup> (em 3 demãos). APLICAÇÃO: com espátula de metal ou com espátula em borracha.



Código/Disp.		Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
BRANCO HV 6250720	B	Balde 20 kg	33x20	4,063 /kg	81,260 /un
CINZENTO 6NQ480120	B	Balde 20 kg	33x20	4,396 /kg	87,920 /un

## Mapecoat TNS Base Color

Revestimento intermédio colorido de base acrílica em dispersão aquosa para superfícies desportivas.

Cor	Código/Disp.		Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
0 Branco	Conforme a cor	B	Balde 20 kg	33x20	5,691 /kg	113,820 /un
1 Cinzento Claro						
2 Cinzento Escuro						
3 Amarelo						
4 Amarelo Sol						
5 Ocre						
6 Castanho						
8 Rosa Escuro						



Cor	Código/Disp.	Embalagem	Paleta	€/U.M.	€/Emb	
9 Laranja 10 Vermelho 13 Turquesa 19 Verde Maçã 21 Verde Floresta 25 Preto 26 Castanho Canyon 30 Verde Londres	Conforme a cor	B	Balde 20 kg	33x20	5,691 /kg	113,820 /un
24 Vermelho Suíço 31 Violeta Miami 32 Vermelho Paris	Conforme a cor	B	Baldes 20 kg	33x20	8,091/kg	161,820 /un
12 Violeta 14 Azul Claro 15 Azul Mar 16 Azul Escuro 17 Verde Água 18 Verde Claro 20 Verde Escuro 22 Azul Noite 23 Vermelho claro 27 Rosa 28 Azul Melbourne 29 Azul Nova York 33 Verde Rio 34 Amarelo Arena 35 Azul Sydney	Conforme a cor	B	Balde 20 kg	33x20	6,498 /kg	129,960 /un

### Mapecoat TNS Color

Revestimento colorido à base de resina acrílica em dispersão aquosa e agregados selecionados, para cortes de tênis interiores e exteriores e áreas multidesportivas, com certificação ITF (International Tennis Federation).

Cor	Código/Disp.	Embalagem	Paleta	€/U.M.	€/Emb	
0 Branco 1 Cinzento Claro 2 Cinzento Escuro 3 Amarelo 4 Amarelo Sol 5 Ocre 6 Castanho 8 Rosa Escuro 9 Laranja 10 Vermelho 13 Turquesa 19 Verde Maçã 21 Verde Floresta 25 Preto 26 Castanho Canyon 30 Verde Londres	Conforme a cor	A	Balde 20 kg	33x20	5,583 /kg	111,660 /un
24 Vermelho Suíço 31 Violeta Miami 32 Vermelho Paris	Conforme a cor	B	Balde 20 kg	33x20	7,983 /kg	159,660 /un



Cor	Código/Disp.	Embalagem	Paleta	€/U.M.	€/Emb	
12 Violeta 14 Azul Claro 15 Azul Mar 16 Azul Escuro 17 Verde Água 18 Verde Claro 20 Verde Escuro 22 Azul Noite 23 Vermelho claro 27 Rosa 28 Azul Melbourne 29 Azul Nova York 33 Verde Rio 34 Amarelo Arena 35 Azul Sydney	Conforme a cor	A	Balde 20 kg	33x20	6,390 /kg	127,800 /un

### Mapecoat TNS Extreme

Acabamento epóxi-acrílico colorido bicomponente de secagem rápida para pavimentos incluindo para áreas de tráfego automóvel.

Código/Disp.	Embalagem	Paleta	€/U.M.	€/Emb
6NG999917 0 Branco 1 Cinzento Claro 2 Cinzento Escuro 3 Amarelo 4 Amarelo Sol 5 Ocre 6 Castanho 8 Rosa Escuro 9 Laranja 10 Vermelho 13 Turquesa 19 Verde Maçã 21 Verde Floresta 25 Preto 26 Castanho Canyon 30 Verde Londres	B KIT (A+B) de 16,67 kg Frasco 0,67 kg	30x1x0,67	8,324 /kg	138,761 /kit
6NG999917 12 Violeta 14 Azul Claro 15 Azul Mar 16 Azul Escuro 17 Verde Água 18 Verde Claro 20 Verde Escuro 22 Azul Noite 23 Vermelho claro 27 Rosa 28 Azul Melbourne 29 Azul Nova York 33 Verde Rio 34 Amarelo Arena 35 Azul Sydney	B KIT (A+B) de 16,67 kg Frasco 0,67 kg	30x1x0,67	8,897 /kg	148,313 /kit
6NG999917 24 Vermelho Suíço 31 Violeta Miami 32 Vermelho Paris	B KIT (A+B) de 16,67 kg Frasco 0,67 kg B Balde 16 kg	30x1x0,67 30x16	10,956 /kg	182,637 /kg





## Mapecoat TNS Finish 1.3.4

Revestimento colorido à base de resina acrílica em dispersão aquosa e cargas selecionadas, para cortes de tênis interiores, exteriores e áreas de multidesporto, com certificação ITF (International Tennis Federation).

### CONSUMO:

- Mapecoat TNS Finish 1: cerca de 0,5 kg/m<sup>2</sup> por demão;
- Mapecoat TNS Finish 3: cerca de 0,4 kg/m<sup>2</sup> por demão;
- Mapecoat TNS Finish 4: cerca de 0,3 kg/m<sup>2</sup> por demão.

APLICAÇÃO: com espátula de borracha.

Cor	Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
<b>FINISH 1</b> 0 Branco 1 Cinzento Claro 2 Cinzento Escuro 3 Amarelo 4 Amarelo Sol 5 Ocre 6 Castanho 8 Rosa Escuro 9 Laranja 10 Vermelho 13 Turquesa 19 Verde Maçã 21 Verde Floresta 25 Preto 26 Castanho Canyon 30 Verde Londres	Conforme a cor	B Balde	20 kg 33x20	6,036 /kg	120,720 /un
<b>FINISH 1</b> 24 Vermelho Suíço 31 Violeta Miami 32 Vermelho Paris	Conforme a cor	B Balde	20 kg 33x20	8,435 /kg	168,700 /un
<b>FINISH 1</b> 12 Violeta 14 Azul Claro 15 Azul Mar 16 Azul Escuro 17 Verde Água 18 Verde Claro 20 Verde Escuro 22 Azul Noite 23 Vermelho claro 27 Rosa 28 Azul Melbourne 29 Azul Nova York 33 Verde Rio 34 Amarelo Arena 35 Azul Sydney	Conforme a cor	B Balde	20 kg 33x20	6,843 /kg	136,860 /un
<b>FINISH 3</b> 0 Branco 1 Cinzento Claro 2 Cinzento Escuro 3 Amarelo 4 Amarelo Sol 5 Ocre 6 Castanho 8 Rosa Escuro 9 Laranja 10 Vermelho 13 Turquesa 19 Verde Maçã 21 Verde Floresta 25 Preto 26 Castanho Canyon 30 Verde Londres	Conforme a cor	B Balde	20 kg 33x20	5,937 /kg	118,740 /un
<b>FINISH 3</b> 12 Violeta 14 Azul Claro 15 Azul Mar 16 Azul Escuro 17 Verde Água 18 Verde Claro 20 Verde Escuro 22 Azul Noite 23 Vermelho claro 27 Rosa 28 Azul Melbourne 29 Azul Nova York 33 Verde Rio 34 Amarelo Arena 35 Azul Sydney	Conforme a cor	B Balde	20 kg 33x20	6,744 /kg	134,880 /un
<b>FINISH 3</b> 24 Vermelho Suíço 31 Violeta Miami 32 Vermelho Paris	Conforme a cor	B Balde	20 kg 33x20	8,336 /kg	166,720 /un



Cor	Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
<b>FINISH 4</b> 0 Branco 1 Cinzento Claro 2 Cinzento Escuro 3 Amarelo 4 Amarelo Sol 5 Ocre 6 Castanho 8 Rosa Escuro 9 Laranja 10 Vermelho 13 Turquesa 19 Verde Maçã 21 Verde Floresta 25 Preto 26 Castanho Canyon 30 Verde Londres	Conforme a cor	B Balde	20 kg 33x20	5,896 /kg	117,920 /un
<b>FINISH 4</b> 12 Violeta 14 Azul Claro 15 Azul Mar 16 Azul Escuro 17 Verde Água 18 Verde Claro 20 Verde Escuro 22 Azul Noite 23 Vermelho claro 27 Rosa 28 Azul Melbourne 29 Azul Nova York 33 Verde Rio 34 Amarelo Arena 35 Azul Sydney	Conforme a cor	B Balde	20 kg 33x20	6,703 /kg	134,060 /un
<b>FINISH 4</b> 24 Vermelho Suíço 31 Violeta Miami 32 Vermelho Paris	Conforme a cor	B Balde	20 kg 33x20	8,295 /kg	165,900 /un

## Mapecoat TNS Line

Tinta à base de resina acrílica em dispersão aquosa para a realização das linhas de demarcação de campos de jogo interiores e exteriores.  
CONSUMO: 0,2-0,4 kg/m<sup>2</sup> (por duas demãos de acabamento).

APLICAÇÃO: com pincel, rolo ou por projeção.

Cor	Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
0 Branco 1 Cinzento Claro 2 Cinzento Escuro 3 Amarelo 4 Amarelo Sol 5 Ocre 6 Castanho 8 Rosa Escuro 9 Laranja 10 Vermelho 13 Turquesa 19 Verde Maçã 21 Verde Floresta 25 Preto 26 Castanho Canyon 30 Verde Londres	Conforme a cor	B Balde	5 kg 96x5	7,499 /kg	37,495 /un
24 Vermelho Suíço 31 Violeta Miami 32 Vermelho Paris	Conforme a cor	A Balde	5 kg 96x5	9,898 /kg	49,490 /un
12 Violeta 14 Azul Claro 15 Azul Mar	Conforme a cor	B Balde	5 kg 96x5	8,305 /kg	41,525 /un



Cor	Código/Disp.	Embalagem	Paleta	€/U.M.	€/Emb		
16 Azul Escuro 17 Verde Água 18 Verde Claro 20 Verde Escuro 22 Azul Noite 23 Vermelho claro 27 Rosa 28 Azul Melbourne 29 Azul Nova York 33 Verde Rio 34 Amarelo Arena 35 Azul Sydney	Conforme a cor	B	Balde	5 kg	96x5	8,305 /kg	41,525 /un

### Mapecoat TNS Paint

Pintura colorida lisa feita à base de resina acrílica em dispersão aquosa, para cortes de tênis em cimento poroso, asfalto ou betão em interiores e exteriores, áreas de multidesporto, áreas pedonais e ciclovias.  
**CONSUMO:** indicativamente 0,4-0,6 kg/m (referente a duas/três demãos de acabamento, em condições do suporte homogêneo).  
**APLICAÇÃO:** com espátula de borracha, rolo ou por projeção.



Cor	Código/Disp.	Embalagem	Paleta	€/U.M.	€/Emb		
0 Branco 1 Cinzento Claro 2 Cinzento Escuro 3 Amarelo 4 Amarelo Sol 5 Ocre 6 Castanho 8 Rosa Escuro 9 Laranja 10 Vermelho 13 Turquesa 19 Verde Maçã 21 Verde Floresta 25 Preto 26 Castanho Canyon 30 Verde Londres	Conforme a cor	B	Balde	20 kg	33x20	5,945 /kg	118,900 /un
24 Vermelho Suíço 31 Violeta Miami 32 Vermelho Paris	Conforme a cor	B	Balde	20 kg	33x20	8,344 /kg	166,880 /un
12 Violeta 14 Azul Claro 15 Azul Mar 16 Azul Escuro 17 Verde Água 18 Verde Claro 20 Verde Escuro 22 Azul Noite 23 Vermelho claro 27 Rosa 28 Azul Melbourne 29 Azul Nova York 33 Verde Rio 34 Amarelo Arena 35 Azul Sydney	Conforme a cor	B	Baldes	20 kg	33x20	6,752 /kg	135,040 /un

### Mapecoat TNS Primer EPW

Primário epóxi bicomponente em dispersão aquosa.  
**CONSUMO:** 100-200 g/m<sup>2</sup>.



Código/Disp.	Embalagem	Paleta	€/U.M.	€/Emb
2456410 2456510	KIT (A+B) de 10 kg Frasco 2 kg Balde 8 kg	27x2 27x8	14,500 /kg	145,000 /kit

### Mapecoat TNS Protection

Acabamento bicomponente, transparente e protetor, para produtos da linha MAPECOAT TNS.  
**CONSUMO:** 0,1-0,2 kg/m<sup>2</sup>.  
**APLICAÇÃO:** rolo ou por pulverização.



Código/Disp.	Embalagem	Paleta	€/U.M.	€/Emb
6MU090012	Kit 2x6 kg	36x2x6	31,000 /kg	372,000 /cx

### Mapecoat TNS Race Track

Revestimento colorido à base de resina acrílica em dispersão aquosa de secagem rápida para a proteção de superfície sujeitas a tráfego pedonal intenso, mesmo de veículos, em betão e asfalto.  
**CONSUMO:** 0,2-0,4 kg/m<sup>2</sup>.  
**APLICAÇÃO:** rolo ou por pulverização.



Cor	Código/Disp.	Embalagem	Paleta	€/U.M.	€/Emb		
1 Cinzento Claro 10 Vermelho 20 Verde Escuro 23 Vermelho Claro 27 Rosa 28 Azul Melbourne 29 Azul Nova York 30 Verde Londres 33 Verde Rio 34 Amarelo Arena 35 Azul Sydney	Conforme a cor	B	Balde	20 kg	33x20	9,732 /kg	194,640 /un
2 Cinzento Escuro 25 Preto 26 Castanho Canyon	Conforme a cor	B	Balde	20 kg	33x20	9,095 /kg	181,900 /un
24 Vermelho Suíço 31 Violeta Miami 32 Vermelho Paris	Conforme a cor	B	Balde	20 kg	33x20	11,280 /kg	225,600 /un

### Mapecoat TNS Urban

Sistema multicamada de revestimento à base de resina acrílica em dispersão aquosa e cargas selecionadas, para o revestimento de ciclovias ou áreas com mobiliário urbano.  
**CONSUMO:** 2,0-2,5 kg/m<sup>2</sup>.  
**APLICAÇÃO:** espátula de borracha.

Cor	Código/Disp.	Embalagem	Paleta	€/U.M.	€/Emb		
0 Branco 1 Cinzento Claro 2 Cinzento Escuro 3 Amarelo 4 Amarelo Sol 5 Ocre 6 Castanho 8 Rosa Escuro	Conforme a cor	B	Balde	20 kg	33x20	6,024 /kg	120,480 /un

Cor	Código/Disp.	Embalagem	Paleta	€/U.M.	€/Emb
9 Laranja 10 Vermelho 13 Turquesa 19 Verde Maçã 25 Preto 26 Castanho 30 Verde Londres	Conforme a cor	B Balde 20 kg	33x20	6,024 /kg	120,480 /un
24 Vermelho Suíço 31 Violeta Miami 32 Vermelho Paris	Conforme a cor	B Balde 20 kg	33x20	8,423 /kg	168,460 /un
12 Violeta 14 Azul Claro 15 Azul Mar 16 Azul Escuro 17 Verde Água 18 Verde Claro 20 Verde Escuro 22 Azul Noite 23 Vermelho claro 27 Rosa 28 Azul Melbourne 29 Azul Nova York 33 Verde Rio 34 Amarelo Arena 35 Azul Sydney	Conforme a cor	B Balde 20 kg	33x20	6,830 kg	136,600 /un



### Mapecoat Universal

Ligante epóxi bicomponente transparente para revestimentos decorativos da gama MAPEFLOOR COMPACT SYSTEM para interiores.

**CONSUMO:** como primário: 0,2-0,4 kg/m<sup>2</sup>; para MAPEFLOOR COMPACT SYSTEM MF - espessura 3 mm: 1,4-1,6 kg/m<sup>2</sup>; para MAPEFLOOR COMPACT SYSTEM HD - espessura 7 mm: 2,0-2,5kg/m<sup>2</sup>.

**APLICAÇÃO:** usado como primário: a rolo, espátula lisa de aço; utilizado para MAPEFLOOR COMPACT SYSTEM MF: espátula americana, rodo liso; utilizado para MAPEFLOOR COMPACT SYSTEM HD: Screed-box, régua com guias de espessura.



Código/Disp.	Embalagem	Paleta	€/U.M.	€/Emb
1664815	B Saco 10 kg	50x24	19,000 /kg	285,000 /kit
1664915	B Saco 5 kg	50x6		



### Mapecolor CPU+

Pigmento em pasta para a coloração dos produtos da gama MAPEFLOOR CPU+.

**CONSUMO:** 0,23 kg por cada kit A+B+C de produtos da gama MAPEFLOOR CPU+.

**APLICAÇÃO:** Misturado com as formulações à base de poliuretano-cimento.

Cor	Código/Disp.	Embalagem	Paleta	€/U.M.	€/Emb
BEGE	3CH088521A	B Caixa 10x0,23 kg	50X10	9,411 /un	94,110 /cx
AZUL	3CH088721A	B Caixa 10x0,23 kg	50x10	11,086 /un	110,860 /cx
CINZENTO	3CH088221A	B Caixa 10x0,23 kg	50x10	9,095 /un	90,950 /cx
LARANJA	3CH088821A	B Caixa 10x0,23 kg	50x10	8,081 /un	80,810 /cx
OCRE	3CH088421A	B Caixa 10x0,23 kg	50x10	9,672 /un	96,720 /cx
VERDE	3CH088621A	B Caixa 10x0,23 kg	50X10	11,649 /un	116,490 /cx
VERMELHO	3CH088321A	B Caixa 10x0,23 kg	50x10	8,900 /un	89,000 /cx

### Mapecolor Paste

Pigmento em pasta para a coloração dos sistemas MAPEFLOOR.

**CONSUMO:** em função da formulação da resina utilizada.

**APLICAÇÃO:** misturado com formulações resinosas durante a fase de preparação.

\*Consultar a equipa comercial



Código/Disp.	Embalagem	Paleta	€/U.M.	€/Emb
RAL 1003 3D61257	B Balde 0,7 kg	36x12x1	45,944 /un	45,944 /un
RAL 1015 3D50657	B Balde 0,7 kg	36x12x1	24,542 /un	24,542 /un
RAL 3016 3D50857	B Balde 0,7 kg	36x12x1	47,877 /un	47,877 /un
RAL 5012 3D51057	B Balde 0,7 kg	36x12x1	29,188 /un	29,188 /un
RAL 6021 3D51557	B Balde 0,7 kg	36x12x1	32,811 /un	32,811 /un
RAL 7001 3D51657	B Balde 0,7 kg	36x12x1	27,364 /un	27,364 /un
RAL 7030 3D51757	B Balde 0,7 kg	36x12x1	31,586 /un	31,586 /un
RAL 7032 3D51857	B Balde 0,7 kg	36x12x1	28,444 /un	28,444 /un
RAL 7034 3D51957	B Balde 0,7 kg	36x12x1	28,824 /un	28,824 /un
RAL 7035 3D52057	B Balde 0,7 kg	36x12x1	25,289 /un	25,289 /un
RAL 7037 3D52157	B Balde 0,7 kg	36x12x1	27,177 /un	27,177 /un
RAL 7040 3D50157	B Balde 0,7 kg	36x12x1	28,631 /un	28,631 /un
RAL 9005 3D52957	B Balde 0,7 kg	36x12x1	32,880 /un	32,880 /un
Conforme a cor	B Balde 0,7 kg	*	*	*
Conforme a cor	B Balde 5 kg	*	*	*
Conforme a cor	B Balde 25 kg	*	*	*

### Mapecomfort FL

Tapete em grânulos de borracha reciclada para a realização do MAPEFLOOR COMFORT SYSTEM AL/X e MAPEFLOOR COMFORT SYSTEM AR/X.

**Espessura:** 4 mm.

**Aplicação:** colar ao suporte com o específico adesivo poliuretano MAPEFLOOR PORE FILLER.



Código/Disp.	Embalagem	Paleta	€/U.M.	€/Emb
4 mm - 7389920	B Rolo 20 m <sup>2</sup>	8 rolos	14,000 /m <sup>2</sup>	280,000 /un

### Mapecomfort R

Tapete elástico de borracha granular reciclada, sem SBR para a realização de campos desportivos multiusos e de tênis sobre asfalto ou betão em combinação com os produtos da linha MAPECOAT TNS.

Código/Disp.	Embalagem	Paleta	€/U.M.	€/Emb
4 mm - 7389830	B Rolo 30 m <sup>2</sup>	9 rolos	15,000 /m <sup>2</sup>	450,000 /un
5 mm - 7397530	B Rolo 30 m <sup>2</sup>	5 rolos	21,000 /m <sup>2</sup>	630,000 /un

### Mapecontact Plus

Banda bi-adesiva reforçada para colocação de perfis, rodapés, meias-canas e revestimentos resilientes e têxteis em degraus.

**COR:** adesivo transparente e armadura de reforço laranja.



Código/Disp.	Embalagem	Paleta	€/U.M.	€/Emb
H 25 mm 0637250	B Caixa com 12 rolos de 50 m lineares	45 caixas	21,440 /rolo	257,280 /cx
H 40 mm 0637350	B Caixa com 7 rolos de 50 m lineares	45 caixas	33,847 /rolo	236,929 /cx
H 85 mm 0637450	B Caixa com 3 rolos de 50 m lineares	45 caixas	68,767 /rolo	206,301 /cx
H 95 mm 0637550	B Caixa com 3 rolos de 50 m lineares	45 caixas	80,839 /rolo	242,517 /cx
H 145 mm 0637650	B Caixa com 2 rolos de 50 m lineares	45 caixas	115,434 /rolo	230,868 /cx
H 240 mm 0637750	B Caixa com 1 rolo de 50 m lineares	45 caixas	195,000 /rolo	195,000 /cx

## Mapecrete Creme Protection

Hidrorrepelente tixotrópico à base de silano, isento de solventes, em dispersão aquosa, ideal para o tratamento hidrofóbico de betão.

CONSUMO: 0,1-0,4 kg/m<sup>2</sup> consoante o grau de absorção do betão.

APLICAÇÃO: pulverizador de água, pulverização (airless), com espátula ou a rolo.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
1796525	B Bidão 25 kg	12x25	47,000 /kg	1175,000 /un



## Mapecrete LI Hardener

Tratamento líquido superficial à base de silicatos de lítio, com efeito consolidante, para pavimentos em betão novos ou existentes e superfícies em betão acabados com endurecedor polvilhado.

CONSUMO: 0,2-0,4 kg/m<sup>2</sup> consoante o grau de porosidade do betão.

APLICAÇÃO: pulverização com bomba de baixa pressão.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
1796625	B Bidão 25 kg	24x25	11,000 /kg	275,000 /un

## Mapecrete Stain Protection

Tratamento de óleo-hidrorrepelente antimanchas para superfícies em betão, pedra natural, materiais pétreos e cimentícios à base de polímeros orgânicos modificados em solução aquosa.

CONSUMO: 0,1-0,3 kg/m<sup>2</sup> consoante o grau de porosidade do betão.

APLICAÇÃO: pulverização com sistema airless, ou a pincel.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
1796725	B Bidão 25 kg	24x25	13,000 /kg	325,000 /un

## Mapefer 1K

Argamassa cimentícia anticorrosiva monocomponente para a proteção dos ferros de armadura.

CONSUMO: 100 g/m (2 mm de produto aplicado sobre um varão com um diâmetro de 8 mm).

APLICAÇÃO: pincel em duas demãos.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
276605A	A Saco 5 kg	36x4x5	2,500 /kg	12,500 /un
276645A	A Caixa 4x5 kg	36x4x5	2,500 /kg	50,000 /cx



## Mapefill P

Argamassa fluida expansiva para ancoragens.

CONSUMO: 1,95 kg/dm<sup>3</sup> de cavidade a encher.

APLICAÇÃO: vazamento.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
1501525	A Saco 25 kg	50x25	0,714 /kg	17,850 /un



## Mapefinish

Argamassa cimentícia bicomponente para o acabamento de betão.

CONSUMO: 1,8 kg/m<sup>2</sup> por mm de espessura.

APLICAÇÃO: espátula.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
136124	A KIT (A+B) de 30 kg			
135106	A Saco 24 kg	50x24	2,100 /kg	63,000 /kit
	A Bidão 6 kg	50x6		



## Mapefix EP 100 NOVIDADE

Resina epóxi para fixação química estrutural, mesmo em áreas sísmicas.

CONSUMO: em função do volume de enchimento.

APLICAÇÃO: pistola.

Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
1969146ES	B Caixa 12 un x 585 ml	42x12	36,072 /un	432,864 /cx

## Mapefix Polybond

Fixação química para cargas pesadas à base de resina poliéster.

Certificada para varões roscados sobre betão.

COR: cinzento.

CONSUMO: em função do volume de enchimento.

APLICAÇÃO: pistola.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
3587542ES	B Caixa 12 un x 300 ml	63x12	8,900 /un	106,800 /cx
3587546IT	B Caixa 12 un x 420 ml	42x12	11,600 /un	139,200 /cx



## Mapefix VE SF

Fixação química para cargas estruturais certificada para varões roscados, ferros de retoma, cargas sísmicas C1, à base de resina vinil éster híbrida sem estireno.

CONSUMO: em função do volume de enchimento.

APLICAÇÃO: pistola.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
1960042ES	A Caixa 12 un x 300 ml	42x12	12,500 /un	150,000 /cx
1960091	A Cartucho 300 ml	42x12x1	12,500 /un	12,500 /un



## Mapeflex AC3

Selante acrílico efeito liso pintável para movimentos até 7,5%.

CONSUMO: 3,1 metros lineares por cartucho de 310 ml (secção 10x10 mm).

APLICAÇÃO: pistola.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
BRANCO 6PY000025	B Caixa 24 un x 310 ml	48x24	2,990 /un	71,760 /cx
CINZENTO 6PY100525	B Caixa 24 un x 310 ml	48x24	2,990 /un	71,760 /cx



## Mapeflex AC4

Selante acrílico efeito liso, pintável para movimentos até 12,5%.

**CONSUMO:** 3,1 metros lineares por cartucho de 310 ml (secção 10x10 mm).

**APLICAÇÃO:** pistola, espátula, bomba de ar.



ISO 11600 F 12,5 P up

Código/Disp.	Embalagem	Paleta	€/U.M.	€/Emb
BRANCO 460053	B Cartucho 310 ml	75x12x1	4,800 /un	4,800 /un
BRANCO 460043	B Caixa 12 un x 310 ml	75x12	4,800 /un	57,600 /cx
BRANCO 460025	B Balde 25 kg	33x25	6,300 /kg	157,500 /un
CINZENTO 461053	B Cartuchos 310 ml	75x12x1	4,500 /un	4,500 /un
CINZENTO 461043	B Caixa 12 un x 310 ml	75x12	4,500 /un	54,000 /cx
CINZENTO 461025	B Balde 25 kg	33x25	6,300 /kg	157,500 /un



## Mapeflex AC-P

Selante acrílico efeito reboco, pintável para movimentos até 12,5%.

**COR:** branco

**CONSUMO:** 3,1 metros lineares por cartucho de 310 ml (secção 10x10 mm).

**APLICAÇÃO:** pistola, espátula.



Código/Disp.	Embalagem	Paleta	€/U.M.	€/Emb
6P0042	B Caixa 12 un x 310 ml	75x12	5,500 /un	66,000 /cx



## Mapeflex Blackfill

Selante betuminoso para a selagem sobre membranas betuminosas.

**COR:** preto.

**CONSUMO:** 3,0 metros lineares por cartucho de 300 ml (secção 10x10 mm).

**APLICAÇÃO:** pistola, espátula.



Código/Disp.	Embalagem	Paleta	€/U.M.	€/Emb
2676242	B Caixa 12 un x 300 ml	72x12	10,245 /un	122,940 /cx



## Mapeflex E-PU 21 SL

Selante epóxi poliuretano bicomponente fluido de elevada resistência química e mecânica e elevado módulo elástico.

**COR:** cinzento 113

**CONSUMO:** 0,14 kg/metro linear (secção 10x10 mm).

**APLICAÇÃO:** vazamento em cofragem.



Código/Disp.	Embalagem	Paleta	€/U.M.	€/Emb
6PN011305	B Balde 5 kg	90x5	17,000 /kg	85,000 /un

## Mapeflex Firestop 1200°C

Betume refratário.

**COR:** cinzento.

**CONSUMO:** 3,0 metros lineares por cartucho de 300 ml (secção 10x10 mm).

**APLICAÇÃO:** pistola, espátula.



Código/Disp.	Embalagem	Paleta	€/U.M.	€/Emb
2676742	B Caixa 12 un x 300 ml	75x12	4,920 /un	59,040 /cx
2676791	B Cartucho 300 ml	75x12x1	4,920 /un	4,920 /un

## Mapeflex FR

Selante acrílico elasto-plástico para juntas resistentes ao fogo, indicado para compensar movimentos até 12,5% da largura da junta, pode ser pintado após a cura total. Certificado para resistência ao fogo até EI 240.

**COR:** cinzento.

**APLICAÇÃO:** pistola (Mapei Gun 600 PRO, manual; Mapei Gun 600 Electric).



Código/Disp.	Embalagem	Paleta	€/U.M.	€/Emb
2675740	B Caixa 20 un x 550 ml	40x20	11,126 /un	222,520 /cx



## Mapeflex MS 45

Selante e adesivo elástico híbrido de elevado módulo elástico, pintável, também para fundos húmidos, para movimentos até 20%.

**CONSUMO:** 3,0 metros lineares por cartucho de 300 ml (secção 10x10 mm).

**APLICAÇÃO:** pistola.



ISO 11600 F 20 HM

Código/Disp.	Embalagem	Paleta	€/U.M.	€/Emb
BRANCO 6PB010043NR	A Caixa 12 un x 300 ml	75x12	9,500 /un	114,000 /cx
CINZENTO 6PB011343NR	A Caixa 12 un x 300 ml	75x12	9,300 /un	111,600 /cx
PRETO 6PB012043	A Caixa 12 un x 300 ml	75x12	9,326 /un	111,912 /cx
CASTANHO 6PB033243	A Caixa 12 un x 300 ml	75x12	9,200 /un	110,400 /cx
CINZENTO 6PB011340	B Caixa 20 un x 600 ml	40x20	15,700 /un	314,000 /cx
PRETO 6PB012040	B Caixa 20 un x 600 ml	40x20	15,700 /un	314,000 /cx



## Mapeflex MS Crystal

Selante e adesivo elástico híbrido transparente cristalino, de elevado módulo elástico, pintável; também para fundos húmidos.

**COR:** transparente cristalino.

**CONSUMO:** 3,0 metros lineares por cartucho de 300 ml (secção 10x10 mm).

**APLICAÇÃO:** pistola.



Código/Disp.	Embalagem	Paleta	€/U.M.	€/Emb
1956543	A Caixa 12 un x 300 ml	75x12	11,200 /un	134,400 /cx



## Mapeflex PU 40

Selante em poliuretano, de baixo módulo elástico, pintável, para movimentos até 25%.

**CONSUMO:**

- 3,0 metros lineares por cartucho de 300 ml;

- 6,0 metros lineares por salsichão de 600 ml

(secção 10x10 mm).

**APLICAÇÃO:** pistola.



ISO 11600 F 25 LM

Código/Disp.	Embalagem	Paleta	€/U.M.	€/Emb
BRANCO 000	1952143 B Caixa 12 un x 300 ml	96x12	10,000 /un	120,000 /cx
CINZENTO 111	195243 B Caixa 12 un x 300 ml	96x12	9,800 /un	117,600 /cx
BRANCO 000	1952140 B Caixa 20 un x 600 ml	40x20	14,000 /un	280,000 /cx
CINZENTO 111	195240 B Caixa 20 un x 600 ml	40x20	14,000 /un	280,000 /cx
CINZENTO 112	1952340 B Caixa 20 un x 600 ml	40x20	15,000 /un	300,000 /cx



## Mapeflex PU 45 FT

Vedante e adesivo em poliuretano, de elevado módulo elástico e endurecimento rápido, pintável, para movimentos até 20%.

**CONSUMO:**

• 3,0 metros lineares por cartucho de 300 ml;

• 6,0 metros lineares por salsichão de 600 ml

(secção 10x10 mm).

**APLICAÇÃO:** pistola.



Código/Disp.	Embalagem	Paleta	€/U.M.	€/Emb
000 Branco	6PG000043 A Caixa 12 un x 300 ml	96x12	9,800 /un	117,600 /cx
113 Cinzento	6PG011343 A Caixa 12 un x 300 ml	96x12	9,500 /un	114,000 /cx
308 Bege	6PG030843 B Caixa 12 un x 300 ml	96x12	9,200 /un	110,400 /cx
120 Preto	6PG012043 B Caixa 12 un x 300 ml	96x12	10,100 /un	121,200 /cx
307 Castanho	6PG030743 B Caixa 12 un x 300 ml	96x12	9,300 /un	111,600 /cx
000 Branco	6PG000040 B Caixa 20 un x 600 ml	40x20	15,000 /un	300,000 /cx
113 Cinzento	6PG011340 A Caixa 20 un x 600 ml	40x20	14,000 /un	280,000 /cx
120 Preto	6PG012040 B Caixa 20 un x 600 ml	40x20	16,000 /un	320,000 /cx



### Mapeflex PU 50 SL

Selante em poliuretano fluido de baixo módulo elástico para movimentos até 25%.  
COR: cinzento.  
CONSUMO: 6,0 metros lineares por salsichão de 600 ml (secção 10x10 mm).  
APLICAÇÃO: por vazamento, pistola manual, elétrica ou pneumática.



ISO 11600 F 25 LM

Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
195440	B Caixa 20 un x 600 ml	40x20	12,200 /un	244,000 /cx



### Mapeflex PU 65

Selante bicomponente em poliuretano fluido para juntas rodoviárias niveladas de pavimentos, carregáveis com areia de QUARZO 0,5 até à relação de 1:1 em peso.  
COR: preto.  
CONSUMO: 0,12 kg/metro linear (secção 10x10 mm).  
APLICAÇÃO: por vazamento.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
196210	B KIT (A+B) de 10 kg Balde 8,55 kg	48x8,55	23,000 /kg	230,000 /kit
196310	B Bidão 1,45 kg	48x1,45		

### Mapeflex PU70 SL

Selante bicomponente em poliuretano fluido, de baixo módulo elástico, resistente aos hidrocarbonetos, para movimentos até 25%.  
COR: preto.  
CONSUMO: 0,15 kg/metro linear (secção 10x10 mm).  
APLICAÇÃO: por vazamento, bomba de pressão.



Federal Specification SS-S-200E e BS 5212.

Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
6PL012010	B KIT (A+B) de 10 kg Balde 6,6 kg	48x6,6	15,000 /kg	150,000 /kit
6PL999910	B Frasco 3,4 kg	48x3,4		

### Mapefloor Binder 930

Ligante em poliuretano alifático monocomponente, para a realização de pavimentos decorativos com agregados naturais com poro aberto.  
CONSUMO: 0,8-1,0 kg/m<sup>2</sup> por cm de espessura.  
APLICAÇÃO: com espátula dentada, régua, espátula americana lisa, vibrocompactadora mecânica.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
2588105	B Lata 5 kg	90x5	45,000 /kg	225,000 /un

### Mapefloor Cleaner ED

Detergente desengordurante para pavimentos de uso quotidiano.  
COR: verde.  
CONSUMO: na concentração de 1 a 3% (0,1-0,3 kg por 10 litro de água).  
APLICAÇÃO: manualmente ou com bomba.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
7360810	B Bidão 10 kg	60x10	8,000 /kg	80,000 /un

### Mapefloor CPU+/COVE

Argamassa tricomponente à base de poliuretano cimento para a realização de meias-canas e detalhes.  
CONSUMO: em função da forma e do volume do detalhe, cerca de 2 kg/litro.  
APLICAÇÃO: equipamento adequado em aço ou plástico.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
2417402	A KIT (A+B+C) de 29,16 kg	48x2	3,500 /kg	102,060 /kit
2417502	A Comp. A 2 kg	48x2,16	12,494 /kg	24,988 /un
2415425	A Comp. B 2,16 kg	48x25	15,123 /kg	32,666 /un
	A Comp. C 25 kg		1,787 /kg	44,675 /un



### Mapefloor CPU+/HD

Argamassa de poliuretano de alta performance para betonilhas de 6 a 12 mm de espessura, para a proteção de pavimentos industriais.  
CONSUMO: cerca de 2 kg/m<sup>2</sup> por mm de espessura.  
APLICAÇÃO: espátula americana ou rodo.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
2417402	A KIT (A+B+C) de 24,66 kg	48x2	4,400 /kg	108,504 /kit
2417502	A Comp. A 2 kg	48x2,16	12,494 /kg	24,988 /un
2417620	A Comp. B 2,16 kg	48x20,5	15,123 /kg	32,666 /un
	A Comp. C 20,5 kg		2,508 /kg	51,414 /un

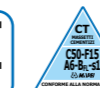


### Mapefloor CPU+/MF

Argamassa autonivelante em poliuretano-cimento de elevado desempenho para espessuras entre 3 e 6 mm, para a proteção de pavimentos industriais. Cumpre as normas de utilização em ambientes alimentares.  
CONSUMO: 1,7 kg/m<sup>2</sup> por mm de espessura.  
APLICAÇÃO: espátula americana ou rodo.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
2417402	A KIT (2xA+2xB+C) de 28,32 kg	48x2	5,300 /kg	150,096 /kit
2417502	A Comp. A 2 kg	48x2,16	12,494 /kg	24,988 /un
2417920	A Comp. B 2,16 kg	48x20	15,123 /kg	32,666 /un
	A Comp. C 20 kg		1,798 /kg	35,960 /un



### Mapefloor CPU+/NZ

Argamassa de poliuretano de alta performance para betonilhas de 4 a 6 mm de espessura, para a proteção de pavimentos industriais. Cumpre as normas de utilização em ambientes alimentares.  
CONSUMO: 1,9 kg/m<sup>2</sup> por mm de espessura.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
2417402	A KIT (A+B+C) de 21,16 kg	48x2	5,100 /kg	107,916 /kit
2417502	A Comp. A 2 kg	48x2,16	12,494 /kg	24,988 /un
2418717	A Comp. B 2,16kg	48x17	15,123 /kg	32,666 /un
	A Comp. C 17 kg		2,762 /kg	46,954 /un



### Mapefloor CPU+/Primer

Primário em poliuretano-cimento para sistemas MAPEFLOOR CPU+.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
2417402	A KIT (A+B+C) de 6,66 kg	45x2	6,500 /kg	43,290 /kit
2417502	A Comp. A 2 kg	45x2,16	12,494 /kg	24,988 /un
2419543	A Comp. B 2,16kg	45x2,5	15,123 /kg	32,666 /un
	A Comp. C 2,5 kg		3,765 /kg	9,413 /un



## Mapefloor CPU+/RT

Argamassa de poliuretano de alta performance para betonilhas de 6 a 9 mm, para a proteção de pavimentos industriais. Cumpre as normas de utilização em ambientes alimentares.  
**CONSUMO:** 1,9 kg/m<sup>2</sup> por mm de espessura.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
2417402	A	KIT (A+B+C) de 22,66 kg	4,700 /kg	106,502 /kit
2417502	A	Comp. A 2 kg	12,494 /kg	24,988 /un
2418418	A	Comp. B 2,16kg Comp. C 18,5 kg	15,123 /kg 2,569/kg	32,666 /un 47,527 /un



## Mapefloor CPU+/SR

Argamassa à base de poliuretano-cimento tricomponte, antimicrobiana, para pavimentos industriais com elevado grau antiderrapante, em espessura entre 6 e 12 mm. Cumpre as normas de utilização em ambientes alimentares.  
**CONSUMO:** 2 kg/m<sup>2</sup> por mm de espessura.  
**APLICAÇÃO:** espátula americana lisa.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
2417402	A	KIT (A+B+C) de 23,16 kg	4,620 /kg	106,999 /kit
2417502	A	Comp. A 2 kg	12,494 /kg	24,988 /un
2419419	A	Comp. B 2,16kg Comp. C 19 kg	15,123 /kg 2,457 /kg	32,666 /un 46,683 /un



## Mapefloor CPU+/TC

Acabamento de sistemas para pavimentos em poliuretano cimento e para paredes.  
**CONSUMO:**  
• camada de acabamento igual a 0,2-0,25 mm: 0,3-0,35 kg/m<sup>2</sup>;  
• acabamento sobre MAPEFLOOR CPU+/MF polvilhado com areia de quartzo: 0,3-0,6 kg/m<sup>2</sup>.  
**APLICAÇÃO:** espátula em aço ou borracha ou rolo de pelo curto ou médio.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
2417402	A	KIT (A+B+C) de 6,66 kg	12,000 /kg	79,920 /kit
2417502	A	Comp. A 2 kg	12,494 /kg	24,988 /un
2418132	A	Comp. B 2,16 kg Comp. C 2,5 kg	15,123 /kg 11,194 /kg	32,666 /un 27,985 /un



## Mapefloor 700 Decor

Pasta epóxi bicomponente em dispersão aquosa, para a realização de sistemas de pavimentos em resina decorativos com efeito espatulado ou nublado, em espessuras de 1,5 a 3 mm.  
Colorível com MAPECOLOR PASTE.  
**CONSUMO:** de 1 a 1,5 kg/m<sup>2</sup> por demão consoante as características do suporte e do tipo de efeito decorativo desejado.  
**APLICAÇÃO:** espátula lisa em aço.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
258710	B	KIT (A+B) de 10 kg		
258810	B	Balde 2 kg Balde 8 kg	14,000 /kg	140,000 /kit



## Mapefloor Filler

Cargas micrométricas para inserir nos acabamentos epóxis e em poliuretano na realização de superfícies antiderrapantes.  
**CONSUMO:** 5-10 g/m<sup>2</sup>.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
245653	B	Balde 0,3 kg	4,500 /un	4,500 /un

## Mapefloor Finish 50 N

Acabamento em poliuretano alifático transparente semibrilhante.  
**CONSUMO:** 0,08-0,30 kg/m<sup>2</sup> por demão, conforme a absorção.  
**APLICAÇÃO:** rolo de pelo curto tipo mohair ou por pulverização com sistema airless.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
2453110	B	KIT (A+B) de 10 kg		
2454110	B	Lata 4,9 kg Lata 5,1 kg	43,500 /kg	435,000 /kit

## Mapefloor Finish 52W

Acabamento em poliuretano bicomponente hidrodisperso de baixo amarelecimento para tratamentos antipoeiras e antióleos.  
**CONSUMO:** 0,05-0,15 kg/m<sup>2</sup> por demão, conforme a absorção do suporte.  
**APLICAÇÃO:** rolo de pelo curto tipo mohair ou por projeção com sistema "airless".



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
3G090005	B	KIT (A+B) de 5,4 kg		
3G099905	B	Balde 4,7 kg Frasco 0,7 kg	25,000 /kg	135,000 /kit



## Mapefloor Finish 53W/L

Acabamento em poliuretano alifático lúcido transparente bicomponente hidrodisperso isento de NMP, para a proteção de sistemas em resina e de base cimentícia.  
**CONSUMO:** 0,1-0,2 kg/m<sup>2</sup> conforme o grau de acabamento que se deseja para o revestimento.  
**APLICAÇÃO:** rolo de pelo curto tipo mohair ou por projeção com sistema "airless".



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
2469011	B	Kit 11 l	28,000 /l	308,000 /kit

## Mapefloor Finish 54 W/S

Acabamento em poliuretano alifático acetinado transparente bicomponente hidrodisperso isento de NMP para a proteção de sistemas em resina e de base cimentícia.  
**CONSUMO:** 0,1-0,2 kg/m<sup>2</sup> por demão, conforme o grau de acabamento que se deseja para o revestimento.  
**APLICAÇÃO:** rolo de pelo curto tipo mohair ou por projeção com sistema "airless".



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
2469211	B	Kit 11 l	31,000 /l	341,000 /kit

## Mapefloor Finish 58 W TRP

Acabamento poliuretano alifático bicomponente transparente, opaco, hidrodisperso.  
**consumo:** 0,1-0,2 kg/m<sup>2</sup> consoante o grau de rugosidade e porosidade do suporte.

Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
6QC999906	B	KIT (A+B) de 5,5 kg		
6QC090006	B	Frasco 0,5 kg Balde 5 kg	28,000 /kg	154,000 /kit



### Mapefloor Finish 59 W

Acabamento de poliuretano alifático bicomponente, disperso em água, colorido, opaco, indicado para sistemas flexíveis.

CONSUMO: 0,1-0,2 kg/m<sup>2</sup> por camada em função da rugosidade e porosidade do suporte.

APLICAÇÃO: rolo de pelo curto tipo Mohair ou por projeção com sistema airless.

COR: cores RAL - para a gama de cores contactar a sede.

Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
6QN999906 Conforme a cor	KIT (A+B) de 6 kg Frasco 0,5 kg Balde 5,5 kg	80x0,5 80x5,5	29,000 /kg	174,000 /kit



### Mapefloor Finish 59 W TRP

Acabamento de poliuretano alifático bicomponente, disperso em água, transparente, opaco, indicado para sistemas flexíveis.

CONSUMO: 0,1-0,2 kg/m<sup>2</sup> por camada em função da rugosidade e porosidade do suporte.

APLICAÇÃO: rolo de pelo curto tipo Mohair ou por projeção com sistema airless.

COR: transparente.

Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
6QN999906	KIT (A+B) de 5,5 kg Frasco 0,5 kg	80x0,5	28,000 /kg	154,000 /kit
6QN092006	Balde 5 kg	80x5		



### Mapefloor Finish 415

Acabamento em poliuretano aromático colorido, bicomponente, elástico, resistente ao desgaste.

CONSUMO: teórico 0,5-0,8 kg/m<sup>2</sup>.

APLICAÇÃO: rolo ou espátula lisa de aço ou borracha.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
Conforme a cor	KIT (A+B) de 12,5 kg Lata 10 kg	45x10	16,000 /kg	200,00 /kit
3NK999913	Balde 2,5 kg	45x2,5		



### Mapefloor Finish 451

Acabamento em poliuretano alifático colorido, bicomponente, elástico, resistente ao desgaste e aos raios ultravioletas.

COR: 1019, 7012, 7035, 7037.

CONSUMO: teórico 0,6-0,8 kg/m<sup>2</sup>.

APLICAÇÃO: rolo ou espátula lisa de aço ou borracha.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
Conforme a cor	KIT (A+B) de 20 kg Lata 14 kg	33x14	30,500 /kg	610,000 /kit
6QB999920	Balde 6 kg	33x6		



### Mapefloor Finish 630

Protetor acrílico bicomponente hidrodisperso, filmógeno para pavimentos em betão, ULTRATOP e ULTRATOP LIVING.

CONSUMO: 0,15-0,2 kg/m<sup>2</sup> consoante o grau de porosidade e a absorção do suporte.

APLICAÇÃO: rolo com pelo curto tipo mohair ou com bomba de pulverização com o sistema "airless".



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
2564020	Kit 20,3 kg	21x20,3	14,000 /kg	284,200 /cx



### Mapefloor I 300 SL

Formulação epóxi bicomponente, multiusos, de cor neutra para pavimentos industriais até 4 mm de espessura. Em conformidade com as normas para o uso no sector alimentar e as normas de estanqueidade ao gás Radon.

Colorível com MAPECOLOR PASTE.

APLICAÇÃO: rolo, espátula lisa e dentada.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
NEUTRO	KIT (A+B) de 20 kg			
5H90020	Lata 15 kg	22x15	18,000 /kg	360,000 /kit
5H99920	Balde 5 kg	22x5		



### Mapefloor I 300 SL TRP

Revestimento epóxi bicomponente transparente, de baixo amarelecimento de utilizar como acabamento de sistemas resinosos epóxis na espessura de 1 mm.

CONSUMO: cerca de 1,1 kg/m<sup>2</sup> para obter 1 mm de espessura.

APLICAÇÃO: espátula dentada n° 7.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
2576118	KIT (A+B) de 18 kg Lata 12 kg	22x12	36,000 /kg	648,000 /kit
2576218	Balde 6 kg	22x6		

### Mapefloor I 302 SL

Formulação epóxi bicomponente multiuso para pavimentos industriais em conformidade com as normas para o uso no sector alimentar, salas higienizadas e as normas de estanqueidade ao gás Radon.

CONSUMO:

- 2,0 kg/m<sup>2</sup> usado como revestimento autonivelante de 2 mm de espessura sobre suporte tratado com o primário PRIMER SN;
- 0,9 kg/m<sup>2</sup> usado como camada intermédia no revestimento em várias camadas antiderrapante de 3 mm de espessura sobre suporte tratado com o primário PRIMER SN;

- 0,6 kg/m<sup>2</sup> usado como acabamento de revestimento em várias camadas tanto em espessuras de 1 mm como de 3 mm sobre suporte tratado com o primário PRIMER SN.

APLICAÇÃO: rolo, espátula lisa e dentada.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
NEUTRO	KIT (A+B) de 20 kg			
5HA093020	Lata 16 kg	22x16	12,500 /kg	250,000 /kit
5HA099920	Balde 4 kg	22x4		
	KIT (A+B) de 20 kg			
7001-7004-7023-7030-7032-7034-7035-7037-7040-7042-7046	Lata 16 kg	22x16	15,000 /kg	300,000 /kit
5HA099920	Balde 4 kg	22x4		
	KIT (A+B) de 20 kg			
1003-1015-3003-5015-6021-9003-9005	Lata 16 kg	22x16	17,000 /kg	340,000 /kit
5HA099920	Balde 4 kg	22x4		



### Mapefloor I 320 SL CONCEPT

Revestimento epóxi autonivelante, com efeito granular colorido, para a realização de pavimentos decorativos.

CORES: cinzento claro, cinzento escuro, azul claro, azul escuro e vermelho.

CONSUMO: 3 kg/m<sup>2</sup>.

APLICAÇÃO: espátula lisa.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
Conforme a cor	KIT (A+B) de 16,8 kg Lata 13,8 kg	33x13,8	25,000 /kg	420,000 /kit
3F99915	Balde 3 kg	33x3		





## Mapefloor I 500 W

Formulação epóxi bicomponente, hidrodispersa, multiusos e permeável ao vapor para pavimentos industriais, de cor neutra. Colorível com MAPECOLOR PASTE. **CONSUMO:** usado como autonivelante liso de 2 mm de espessura em suporte tratado com o primário MAPECOAT I 600 W: 4 kg/m<sup>2</sup>; usado como revestimento em várias camadas antiderrapante de 5 mm de espessura: como primeira camada: MAPEFLOOR I 500 W 2-2,5 kg/m<sup>2</sup> QUARZO 0,5 5 kg/m<sup>2</sup>; como segunda camada: MAPEFLOOR I 500 W 2-2,5 kg/m<sup>2</sup> QUARZO 0,5 5 kg/m<sup>2</sup>; como camada de acabamento: MAPEFLOOR I 500 W 0,7 kg/m<sup>2</sup>. **APLICAÇÃO:** espátula lisa, dentada, rodo dentado.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
5G99926	KIT (A+B) de 26 kg			
5G90026	Balde 2 kg	27x2	8,000 /kg	208,000 /kit
	Balde 24 kg	27x24		



## Mapefloor I 910

Ligante epóxi bicomponente de baixo amarelecimento para a realização de argamassas aplicadas com espátula ou como promotor de aderência para revestimentos em resina. **CONSUMO:** como promotor de aderência: 0,5-0,7 kg/m<sup>2</sup>. **APLICAÇÃO:** como primário: rolo, espátula americana lisa; para argamassas: ancinho, régua de alumínio.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
258215	KIT (A+B) de 15 kg			
258315	Lata 10 kg	33x10	18,000 /kg	270,000 /kit
	Lata 5 kg	33x5		



## Mapefloor Pore Filler

Adesivo e nivelamento de enchimento à base de resina em poliuretano bicomponente, flexível, para os sistemas MAPEFLOOR COMFORT SYSTEM AL/X e MAPEFLOOR COMFORT SYSTEM AR/X. **CONSUMO:** indicativamente 0,4-0,8 kg/m<sup>2</sup> como adesivo. O consumo real é altamente influenciado pelo tipo de suporte; 0,4-0,5 kg/m<sup>2</sup> por camada, como nivelante, sobre MAPECOMFORT. **APLICAÇÃO:** como adesivo: espátula dentada de 3-4 mm; como nivelamento de enchimento: espátula de aço ou de plástico lisa. Disponível apenas a pedido.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
2456112	KIT (A+B) de 12,2 kg			
2456212	Comp. A 10 kg	45x10	12,000 /kg	146,400 /kit
	Comp. B 2,2 kg	45x2,2		

## Mapefloor PU 400 LV

Ligante em poliuretano bicomponente autonivelante, fillerizado, com baixa viscosidade e de elevado grau de elasticidade. **CONSUMO:** de 1,5 a 2 kg/m<sup>2</sup> conforme o estado do suporte. **APLICAÇÃO:** espátula dentada.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
2590420	KIT (A+B) de 20 kg			
2590520	Lata 8 kg	60x8	15,800 /kg	316,000 /kit
	Lata 12 kg	60x12		



## Mapefloor PU 410

Ligante em poliuretano bicomponente autonivelante de cor neutra, fillerizado, flexível. **CONSUMO:** como camada intermédia de MAPEFLOOR PARKING SYSTEM HE: MAPEFLOOR PU 410 + MAPECOLOR PASTE: 1,0 kg/m<sup>2</sup>. **APLICAÇÃO:** espátula lisa e espátula dentada. Colorível com MAPECOLOR PASTE.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
2589720	KIT (A+B) de 19,9 kg			
2589820	Lata 16 kg	22x16	12,700 /kg	252,730 /kit
	Lata 3,9 kg	22x 3,9		



## Mapefloor PU 460

Resina em poliuretano autonivelante bicomponente aromática, colorida, elástica, para a realização dos sistemas MAPEFLOOR COMFORT SYSTEM AR e MAPEFLOOR COMFORT SYSTEM AR/X. **cor:** 5012, 7000, 7004, 7005, 7044, 7047, 8004. **CONSUMO:** cerca de 2,5 kg/m<sup>2</sup> para obter 2 mm de espessura. **APLICAÇÃO:** espátula dentada.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
5012-7000-7004-7005-7044-7047-8004	KIT (A+B) de 20 kg			
5HS999920	Lata 15 kg	33x15	18,000 /kg	360,000 /kit
	Bidão 5 kg	33x5		



Disponível apenas a pedido.

## Mapefloor PU 461

Resina em poliuretano autonivelante bicomponente alifática, colorida, resistente aos UV, elástica, para a realização dos sistemas MAPEFLOOR COMFORT SYSTEM AL e MAPEFLOOR COMFORT SYSTEM AL/X. **cor:** 5012, 5014, 6019, 7000, 7030, 7032, 9010. **CONSUMO:** cerca de 2,8 kg/m<sup>2</sup> para obter 2 mm de espessura. **APLICAÇÃO:** espátula dentada.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
5012-5014-6019-7000-7030-7032-9010	KIT (A+B) de 20 kg			
5HP999920	Lata 15 kg	33x15	26,000 /kg	520,000 /kit
	Bidão 5 kg	33x5		



Disponível apenas a pedido.

## Mapefoam

Cordão de espuma polietilénica extrudida de célula fechada para o suporte dos selantes elastoméricos para o correto dimensionamento da espessura das juntas elásticas. É fornecido em meadas de comprimento proporcional ao diâmetro.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
Ø 6 mm 170176	B Caixa 550 m	80 caixas	0,263 /m	144,650 /cx
Ø 10 mm 171176	B Caixa 550 m	20 caixas	0,187 /m	102,850 /cx
Ø 15 mm 172179	B Caixa 550 m	20 caixas	0,294 /m	161,700 /cx
Ø 20 mm 173179	B Caixa 350 m	20 caixas	0,415 /m	145,250 /cx
Ø 25 mm 174178	B Caixa 200 m	20 caixas	0,808 /m	161,600 /cx
Ø 30 mm 175178	B Caixa 160 m	20 caixas	1,147 /m	183,520 /cx

## Mapeform DMA 2000

Descrofrante de ação físico-química para cofragens metálicas, pronto a usar consoante o tipo de cofragem utilizada. **CONSUMO:** 20-40 g/m<sup>2</sup>.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
0841678	B Tambor 200 l	1x200	8,500 /l	1700,000 /un
0841622	B Balde 22 kg	24x22	10,167 /kg	223,674 /un

## Mapeform Eco Oil New

Descrofrante universal à base de óleos vegetais, de baixa viscosidade.

Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
0844925	B Balde 25 l	24x25	10,000 /l	250,000 /un

## MapeGlitter

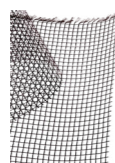
Brilhante colorido metalizado à base de poliéster, alumínio e resina epóxi a misturar com KERAPOXY EASY DESIGN.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
OURO 4GL8111560	B Caixa 10 un x 100 g	192 caixas	13,000 /un	130,000 /cx
OURO 4GL8111551	B Saqueta 100 g		13,000 /un	13,000 /un
PRATA 4GL8111760	B Caixa 10 un x 100 g	192 caixas	13,000 /un	130,000 /cx
PRATA 4GL8111751	B Saqueta 100 g		13,000 /un	13,000 /un

## Mapegrid G 120

Rede em fibra de vidro A.R. resistente aos álcalis tratada com primário, para o reforço local "armado" de suportes em alvenaria.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
73V3010450	B Caixa com 1 rolo de 50 m x 100 cm	24 caixas	9,412 /m	470,600 /cx

## Mapegrid G 220

Rede em fibra de vidro A.R. resistente aos álcalis tratada com primário, para o reforço estrutural "armado" de suportes em pedra, ladrilhos, tufo mistas.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
73V3050550	B Caixa com 1 rolo de 50 m x 133 cm	24 caixas	24,908 /m	1245,400 /cx

## Mapegrout 430 ZERO NOVIDADE

Argamassa tixotrópica fibrorreforçada de granulometria fina, de presa normal, para a reparação de betão, com emissões de CO<sub>2</sub> compensadas durante todo o ciclo de vida.

CONSUMO: 17 kg/m<sup>2</sup> por cm de espessura.

APLICAÇÃO: espátula, colher de pedreiro ou máquina de rebocar de mistura contínua.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
1344425	B Saco 25 kg	50x25	1,487 /kg	37,175 /un



## Mapegrout BM

Argamassa cimentícia bicomponente de baixo módulo de elasticidade para a reparação de betão.

CONSUMO: cerca de 21 kg/m<sup>2</sup> por cm de espessura.

APLICAÇÃO: espátula, colher de pedreiro ou máquina de rebocar.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
148125	B KIT (A+B) de 29,7 kg			
148605	B Saco 25 kg	50x25	1,998 /kg	59,341 /kit
	B Balde 4,7 kg	50x4,7		



## Mapegrout Colabile

Argamassa de retração compensada fibrorreforçada para reparação de betão.

CONSUMO: cerca de 21 kg/m<sup>2</sup> por cm de espessura.

APLICAÇÃO: vazamento em cofragem.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
137525	B Saco 25 kg	48x25	0,992 /kg	24,800 /un



## Mapegrout Refractaire

Argamassa para assentamento e rejuntamento de tijolo refratário em construções como lareiras, fogões, churrasqueiras, fornos ou qualquer estrutura em contacto com o fogo.

CONSUMO: cerca de 20 kg/m<sup>2</sup> para tijolos refractários de 5x10 cm.

APLICAÇÃO: espátula dentada.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
138425	B Saco 25 kg	50x25	1,600 /kg	40,000 /un

## Mapegrout SV

Argamassa fluida de retração compensada, de presa e endurecimento rápidos, para a reparação de betão e a fixação de poços coletores, tampas de esgotos e mobiliário urbano.

CONSUMO: 20 kg/m<sup>2</sup> por cm de espessura.

APLICAÇÃO: vazamento em cofragem.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
CINZENTO 265525	A Saco 25 kg	48x25	1,390 /kg	34,750 /un
PRETO 265625	B Saco 25 kg	48x25	1,510 /kg	37,750 /un



## Mapegrout SV Fiber

Argamassa cimentícia fluida de retração compensada, fibrorreforçada com fibras rígidas em aço, de presa e endurecimento rápidos e elevada ductilidade, para aplicações até -5°C para a reparação de betão.

COR: cinzento.

CONSUMO: cerca de 20 kg/m<sup>2</sup> por cm de espessura.

APLICAÇÃO: vazamento em cofragem.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
2658725	B Saco 25 kg	50x25	2,663 /kg	66,575 /un



## Mapegrout SV T

Argamassa fluida de retração compensada, de presa e endurecimento rápidos, para a reparação de betão e a fixação de tampas de esgoto, caixas de visita e mobiliário urbano.

COR: preto.

CONSUMO: 20 kg/m<sup>2</sup> por cm de espessura.

APLICAÇÃO: espátula lisa ou colher de pedreiro.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
PRETO 265825	B Saco 25 kg	48x25	1,323 /kg	33,075 /un



## MapegrouT T40-SR **NOVIDADE**

Argamassa tixotrópica, fibrorreforçada, de retração compensada, sulfato resistente, de resistência média de 40 MPa, para a reparação de betão.

**CONSUMO:** cerca de 18,5 kg/m<sup>2</sup> por cm de espessura.

**APLICAÇÃO:** espátula, colher de pedreiro ou máquina de rebocar.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
1346225	A Saco 25 kg	48x25	0,950 /kg	23,750 /un



## MapegrouT T60

Argamassa tixotrópica fibrorreforçada de retração compensada, resistente aos sulfatos para reparação de betão.

**CONSUMO:** 18,5 kg/m<sup>2</sup> por cm de espessura.

**APLICAÇÃO:** espátula, colher de pedreiro ou máquina de rebocar.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
134825	B Saco 25 kg	48x25	0,990 /kg	24,750 /un



## MapegrouT Tissotropico

Argamassa de retração compensada fibrorreforçada para reparação de betão.

**CONSUMO:** 19 kg/m<sup>2</sup> por cm de espessura.

**APLICAÇÃO:** espátula, colher de pedreiro ou máquina de rebocar.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
137125	A Saco 25 kg	50x25	0,958 /kg	23,950 /un



## Mapeguard Board

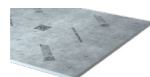
Painel multiusos, impermeável e leve, para ser utilizado como suporte para criar divisórias, em interiores, contra-paredes e suportes para elementos de decoração para o assentamento de todos os tipos de cerâmica e pedra natural.

**DIMENSÃO:**

60x130 cm espessura de 7 ou 10 mm;

60x260 cm espessura de 10, 20, 30 ou 48 mm.

**APLICAÇÃO:** ver ficha técnica.



	Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
600x1300x7 mm	8102016	B Caixa com 16 placas	10 caixas	26,512 /un	424,192 /cx
600x1300x10 mm	8102116	B Caixa com 16 placas	7 caixas	27,511 /un	440,176 /cx
600x2600x10 mm	8102408	B Caixa com 8 placas	14 caixas	55,022 /un	440,176 /cx
600x2600x20 mm	8102508	B Caixa com 8 placas	7 caixas	69,521 /un	556,168 /cx
600x2600x30 mm	8102306	B Caixa com 6 placas	4 caixas	73,672 /un	442,032 /cx
600x2600x48 mm	8102202	B Caixa com 2 placas	7 caixas	105,046 /un	210,092 /cx

## Mapeguard IC/EC

Peças especiais impermeabilizantes do sistema MAPEGUARD WP SYSTEM para ângulos internos e externos.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
IC 2852025	B Caixa 25 un	160x25	6,000 /un	150,000 /cx
EC 2853025	B Caixa 25 un	160x25	6,763 /un	169,075 /cx



## Mapeguard PC

Vedações flexíveis do sistema MAPEGUARD WP SYSTEM para a impermeabilização de tubagens e descargas passantes, disponíveis em diversos diâmetros.



	Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
10-24 mm	2854025	B Caixa 25 un	6400x25 un	3,937 /un	98,425 /cx
15-38 mm	2854325	B Caixa 25 un	6400x25 un	4,081 /un	102,025 /cx
28-50 mm	2854425	B Caixa 25 un	6400x25 un	4,085 /un	102,125 /cx
50-75 mm	2854625	B Caixa 25 un	6400x25 un	4,767 /un	119,175 /cx
75-110 mm	2854725	B Caixa 25 un	6400x25 un	6,352 /un	158,800 /cx
100-130 mm	2854825	B Caixa 25 un	6400x25 un	7,282 /un	182,050 /cx



## Mapeguard ST

Banda impermeabilizante em rolo para a selagem de ângulos e juntas entre as membranas de MAPEGUARD WP 200 e entre os painéis de MAPEGUARD BOARD.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
2851010	B Rolo 12 cm x 10 m	126x6x10	1,624 /m	16,240 /un

## Mapeguard UM 35

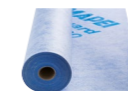
Membrana desolidarizante, antifratura, impermeabilizante para suportes fissurados, húmidos e/ou não perfeitamente curados, para o assentamento de ladrilhos de cerâmica e material pétreo em pavimentos interiores e exteriores sem a necessidade de respeitar as juntas de fraccionamento existentes.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
2850730	B Rolo 30 x 1 m	6 rolos	17,000 /m <sup>2</sup>	510,000 /un

## Mapeguard WP 200

Membrana impermeabilizante e antifratura, resistente aos álcalis, para uso interno. Permite a aplicação de pavimentos em cerâmica, material pétreo e LVT.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
2850205	B Rolo 5 m x 1 m	50x1x5 m	9,744 /m	48,720 /un
2850230	B Rolo 30 m x 1 m	40x1x30 m	8,500 /m	255,000 /un



## Mapeguard WP Adhesive

Adesivo cimentício bicomponente, elástico, de secagem rápida, para colagem e selagem de sobreposições de MAPEGUARD WP 200, de junções de MAPEGUARD UM 35 com MAPEBAND EASY.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
2857006	B Kit (A+B) de 6,65 kg	48x6,65	7,700 /kg	51,205 /cx



## Mapegum WPS

Membrana líquida elástica de secagem rápida para a impermeabilização em interiores.  
**CONSUMO:** 1,2 kg/m<sup>2</sup> em duas de mãos de produto.  
**APLICAÇÃO:** espátula, rolo, pincel.



Código/Disp.	Embalagem	Paleta	€/U.M.	€/Emb
124805	B Balde 5 kg	120x5	6,700 /kg	33,500 /un
124810	B Balde 10 kg	54x10	6,100 /kg	61,000 /un
124820	A Balde 20 kg	30x20	6,000 /kg	120,000 /un



## Mapei Tile Spacer **NOVIDADE**

Espaçadores para ladrilhos cerâmicos e material pétreo.

	Código/Disp.	Embalagem	Paleta	€/U.M.	€/Emb
1 mm	8105430	B Caixa 30 sacos x 200 pc	30x200	1,705 /sc	51,150 /cx
1,5 mm	8105530	B Caixa 30 sacos x 200 pc	24x50	1,705 /sc	51,150 /cx
2 mm	8105630	B Caixa 30 sacos x 200 pc	16x50	1,717 /sc	51,510 /cx
2,5 mm	8105730	B Caixa 30 sacos x 200 pc	32x30	1,757 /sc	52,710 /cx
3 mm	8105825	B Caixa 25 sacos x 200 pc	16x50	1,730 /sc	43,250 /cx
4 mm	8105920	B Caixa 20 sacos x 200 pc	16x50	1,803 /sc	36,060 /cx
5 mm	8106020	B Caixa 20 sacos x 200 pc	16x50	2,000 /sc	40,000 /cx
6 mm	8106320	B Caixa 20 sacos x 200 pc	16x25	2,516 /sc	50,320 /cx
7 mm	8106112	B Caixa 12 sacos x 200 pc	32x12	2,843 /sc	34,116 /cx
10 mm	8106210	B Caixa 10 sacos x 200 pc	32x10	3,125 /sc	31,250 /cx

## Mapelastic

Argamassa cimentícia bicomponente elástica para a impermeabilização de varandas, terraços, casas de banho, piscinas.

**CONSUMO:**  
 • com espátula: 1,7 kg/m<sup>2</sup> por mm de espessura;  
 • por projeção: 2,2 kg/m<sup>2</sup> por mm de espessura.  
**APLICAÇÃO:** espátula ou por projeção.



Código/Disp.	Embalagem	Paleta	€/U.M.	€/Emb
167132	A KIT (A+B) de 32 kg			
168132	A Saco 24 kg	50x24	2,900 /kg	92,800 /kit
	A Bidão 8 kg	50x8		



## Mapelastic Claro

Argamassa cimentícia bicomponente elástica para a impermeabilização de varandas, terraços, casas de banho, piscinas.

**CONSUMO:**  
 • com espátula: 1,7 kg/m<sup>2</sup> por mm de espessura;  
 • por projeção: 2,2 kg/m<sup>2</sup> por mm de espessura.  
**APLICAÇÃO:** espátula ou por projeção.



Código/Disp.	Embalagem	Paleta	€/U.M.	€/Emb
167232	A KIT (A+B) de 32 kg			
168132	A Saco 24 kg	50x24	2,990 /kg	95,680 /kit
	A Bidão 8 kg	50x8		



## Mapelastic Foundation

Argamassa cimentícia bicomponente elástica para a impermeabilização de superfícies em betão sujeitas a pressão hidráulica positiva e negativa.

**CONSUMO:**  
 • a rolo: 1,65 kg/m<sup>2</sup> por mm de espessura;  
 • por projeção: 2,2 kg/m<sup>2</sup> por mm de espessura.  
**APLICAÇÃO:** rolo ou projeção



Código/Disp.	Embalagem	Paleta	€/U.M.	€/Emb
168332	A KIT (A+B) de 32 kg			
168432	A Saco 22 kg	50x22	3,750 /kg	120,000 /kit
	A Bidão 10 kg	50x10		



## Mapelastic Smart

Argamassa cimentícia bicomponente de elevada elasticidade (com crack-bridging > 2 mm), a aplicar com espátula ou rolo, para a impermeabilização de varandas, terraços, casas de banho e piscinas e para a proteção contra os agentes agressivos.

**CONSUMO:**  
 • com espátula ou rolo: 1,6 kg/m<sup>2</sup> por mm de espessura;  
 • por projeção: 2,2 kg/m<sup>2</sup> por mm de espessura.  
**APLICAÇÃO:** espátula, rolo ou por projeção.



Código/Disp.	Embalagem	Paleta	€/U.M.	€/Emb
167730	A KIT (A+B) de 30 kg			
168730	A Saco 20 kg	50x20	3,300 /kg	99,000 /kit
	A Bidão 10 kg	50x10		



## Mapelastic Turbo

Argamassa cimentícia bicomponente elástica, de secagem rápida, mesmo com baixas temperaturas e com suportes não perfeitamente secos, para a impermeabilização de varandas e terraços.

**CONSUMO:** cerca de 2,4 kg/m<sup>2</sup> (por duas demãos de produto com armadura).  
**APLICAÇÃO:** espátula ou rolo.

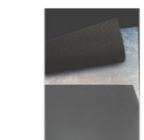


Código/Disp.	Embalagem	Paleta	€/U.M.	€/Emb
1676136	A KIT (A+B) de 36 kg			
1676236	A Saco 20 kg	50x20	5,500 /kg	198,000 /kit
	A Bidão 16 kg	50x16		



## Mapelay

Tela em PVC reforçada com fibras de vidro, impermeável e isolante, para a aplicação em interiores, de pavimentos resilientes e têxteis sobre suportes fissurados, particularmente sujos, húmidos ou em presença de humidade ascendente por capilaridade.



Código/Disp.	Embalagem	Paleta	€/U.M.	€/Emb
281550	B Rolo 50 m <sup>2</sup>	50x12	23,352/m <sup>2</sup>	1167,600 /un

## MapeLevel Easy **NOVIDADE**

Sistema de nivelamento de parafuso para ladrilhos em cerâmica e material pétreo.

**COMPOSIÇÃO DO SISTEMA:**  
**RODA DE NIVELAMENTO:** MapeLevel Easy Cap  
**ESPAÇADORES:**  
 MapeLevel Easy Spacer L-I (Espaçador linear)  
 MapeLevel Easy Spacer L-T (Espaçador em T)  
 MapeLevel Easy Spacer L-X (Espaçador em X)  
 Disco anti-risco: MapeLevel Easy Shield



	Código/Disp.	Embalagem	Paleta	€/U.M.
Cap	8109116	B Caixa 16 sacos x 50 un	12 cx	11,513 /sac
Shield	8110835	B Caixa 35 sacos x 100 un	12 cx	6,393 /sac
Spacer L-I (1 mm)	8110325	B Caixa 25 sacos x 10 un	12 cx	11,139 /sac
Spacer L-I (1,5 mm)	8110425	B Caixa 25 sacos x 100 un	12 cx	9,982 /sac
Spacer L-I (2 mm)	8110525	B Caixa 25 sacos x 100 un	12 cx	7,441 /sac
Spacer L-I (3 mm)	8110625	B Caixa 25 sacos x 100 un	12 cx	10,791 /sac
Spacer L-I (5 mm)	8110725	B Caixa 25 sacos x 100 un	12 cx	11,086 /sac
Spacer L-T (1 mm)	8109325	B Caixa 25 sacos x 100 un	12 cx	9,886 /sac
Spacer L-T (1,5 mm)	8109425	B Caixa 25 sacos x 100 un	12 cx	9,982 /sac
Spacer L-T (2 mm)	8109525	B Caixa 25 sacos x 100 un	12 cx	10,295 /sac
Spacer L-T (3 mm)	8109625	B Caixa 25 sacos x 100 un	12 cx	11,256 /sac
Spacer L-T (5 mm)	8109725	B Caixa 25 sacos x 100 un	12 cx	11,282 /sac
Spacer L-X (1 mm)	8109825	B Caixa 25 sacos x 100 un	12 cx	10,691 /sac
Spacer L-X (1,5 mm)	8109925	B Caixa 25 sacos x 100 un	12 cx	10,651 /sac
Spacer L-X (2 mm)	8110025	B Caixa 25 sacos x 100 un	12 cx	10,760 /sac
Spacer L-X (3 mm)	8110125	B Caixa 25 sacos x 100 un	12 cx	10,904 /sac
Spacer L-X (5 mm)	8110225	B Caixa 25 sacos x 100 un	12 cx	11,086 /sac

## MapeLevel EasyClick System **NOVIDADE**

Sistema de nivelamento de parafuso, de inserção e remoção rápida, para pavimentos e revestimentos em cerâmica e material pétreo.

### COMPOSIÇÃO DO SISTEMA:

RODA DE NIVELAMENTO: MapeLevel EasyClick Cap (disco anti-disco incluído)

### ESPAÇADORES:

MapeLevel Easy Spacer L-I (Espaçador linear)  
MapeLevel Easy Spacer L-T (Espaçador em T)  
MapeLevel Easy Spacer L-X (Espaçador em X)



	Código/Disp.		Embalagem		Palete	€/U.M.
Cap	8109210	B	Caixa	10 sacos x 50 un	12 cx	41,924 /sac
Spacer L-I (1 mm)	8110325	B	Caixa	25 sacos x 10 un	12 cx	11,139 /sac
Spacer L-I (1,5 mm)	8110425	B	Caixa	25 sacos x 100 un	12 cx	9,982 /sac
Spacer L-I (2 mm)	8110525	B	Caixa	25 sacos x 100 un	12 cx	7,441 /sac
Spacer L-I (3 mm)	8110625	B	Caixa	25 sacos x 100 un	12 cx	10,791 /sac
Spacer L-I (5 mm)	8110725	B	Caixa	25 sacos x 100 un	12 cx	11,086 /sac
Spacer L-T (1 mm)	8109325	B	Caixa	25 sacos x 100 un	12 cx	9,886 /sac
Spacer L-T (1,5 mm)	8109425	B	Caixa	25 sacos x 100 un	12 cx	9,982 /sac
Spacer L-T (2 mm)	8109525	B	Caixa	25 sacos x 100 un	12 cx	10,295 /sac
Spacer L-T (3 mm)	8109625	B	Caixa	25 sacos x 100 un	12 cx	11,256 /sac
Spacer L-T (5 mm)	8109725	B	Caixa	25 sacos x 100 un	12 cx	11,282 /sac
Spacer L-X (1 mm)	8109825	B	Caixa	25 sacos x 100 un	12 cx	10,691 /sac
Spacer L-X (1,5 mm)	8109925	B	Caixa	25 sacos x 100 un	12 cx	10,651 /sac
Spacer L-X (2 mm)	8110025	B	Caixa	25 sacos x 100 un	12 cx	10,760 /sac
Spacer L-X (3 mm)	8110125	B	Caixa	25 sacos x 100 un	12 cx	10,904 /sac
Spacer L-X (5 mm)	8110225	B	Caixa	25 sacos x 100 un	12 cx	11,086 /sac

## Mapenet EM40 **NOVIDADE**

Rede em fibra de vidro A.R. resistente aos álcalis, pré-impregnada (FRP), para a realização de rebocos "armados" estruturais sobre estruturas em betão e alvenaria.

TIPO DE FIBRA: fibra de vidro tipo A.R.

GRAMAGEM: 270 g/m<sup>2</sup>.

DIMENSÃO: 40 x 40 mm.



Código/Disp.		Embalagem		Palete	€/U.M.	€/Emb
7325550	B	Rolos	50 m	11x50	11,500 /m	575,000 /un

## Mapenet EM Connector **NOVIDADE**

Conector pré-formado em "L" em fibra de vidro resistente aos álcalis e resina termoendurecível viniléster-epóxi, para utilizar em combinação com as redes MapeNet EM 30-40 disponíveis em diferentes comprimentos (20, 50, 70 cm).

TIPO DE FIBRA: vidro resistente aos álcalis

DIMENSÃO:

• 7 mm 200x100 mm

• 7 mm 380x100 mm

• 7 mm 500x100 mm

Código/Disp.		Embalagem		Palete	€/U.M.	€/Emb	
7 mm 200x100	73U1201099	B	Caixa	100 pc	100x100	3,180 /pc	318,000 /cx
7 mm 380x100	73U1381099	B	Caixa	100 pc	56x100	4,887 /pc	488,700 /cx
7 mm 500x100	73U1501099	B	Caixa	100 pc	48x100	6,430 /pc	643,000 /cx

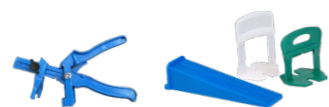
## MapeLevel ProWDG **NOVIDADE**

Sistema de nivelamento em cunha para pavimentos e revestimentos em cerâmica e material pétreo.

CUNHA: MapeLevel ProWDG.

ESPAÇADORES: MapeLevel ProWDG Spacer C (para ladrilhos cerâmicos e materiais pétreos entre 3 a 12 mm de espessuras) MapeLevel ProWDG Spacer C -H (para ladrilhos cerâmicos e materiais pétreos entre 12 a 20 mm de espessuras).

ALICATE: MapeLevel EasyWDG Pushing-Pliers.



	Código/Disp.		Embalagem		Palete	€/U.M.
ProWDG	8115214	B	Caixa	14 sacos x 100 un	12 cx	14,268 /sac
Pushing-Pliers	8100315	B		1 un	72 cx	20,921 /sac
Spacer C (0,5 mm)	8110325	B	Caixa	12 sacos x 250 un	12 cx	23,084 /sac
Spacer C (1 mm)	8115412	B	Caixa	12 sacos x 250 un	12 cx	16,563 /sac
Spacer C (1,5 mm)	8115512	B	Caixa	12 sacos x 250 un	12 cx	16,271 /sac
Spacer C (2 mm)	8115612	B	Caixa	12 sacos x 250 un	12 cx	16,115 /sac
Spacer C (3 mm)	8115712	B	Caixa	12 sacos x 250 un	12 cx	16,933 /sac
Spacer C (4 mm)	8115812	B	Caixa	12 sacos x 250 un	12 cx	20,108 /sac
Spacer C-H (1 mm)	8116040	B	Caixa	40 sacos x 50 un	12 cx	5,484 /sac
Spacer C-H (2 mm)	8116140	B	Caixa	40 sacos x 50 un	12 cx	5,484 /sac
Spacer C-H (3 mm)	8116240	B	Caixa	40 sacos x 50 un	12 cx	5,536 /sac
Spacer C-H (5 mm)	8116340	B	Caixa	40 sacos x 50 un	12 cx	9,134 /sac

## Mapenet P

Rede em fibra de vidro resistente aos álcalis (em conformidade à guia ETAG 004) para a armadura de proteções impermeáveis, membranas antifratura e isolamentos térmicos pelo exterior.



Código/Disp.		Embalagem		Palete	€/U.M.	€/Emb
7325350	A	Rolo	50 m	35 rolos	1,500 /m <sup>2</sup>	75,000 /un

## Mapeproof CD

Anilha de fixação da tela bentonítica MAPEPROOF.



Código/Disp.		Embalagem		Palete	€/U.M.	€/Emb
2820379	B	Caixa	500 un	120x1	1,050 /un	525,000 /cx

## Mapelux Opaca

Cera metalizada opaca de dupla reticulação e de elevada resistência.

CONSUMO: 50 g/m<sup>2</sup>.

APLICAÇÃO: rolo adequado.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
1796010	Bidão 10 kg	60x10	18,000 /kg	180,000 /un

## Mapeproof Mastic

Argamassa bentonítica à base de bentonite sódica natural e adjuvantes plastificantes para a selagem de corpos trespassantes.

CONSUMO: 1,5 kg/m<sup>2</sup> por mm de produto fresco.

APLICAÇÃO: colher de pedreiro.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
2821015	Balde 15 kg	39x15	25,000 /kg	375,000 /un

## Mapeproof P5

Membrana bentonítica para a impermeabilização de estruturas enterradas.

Código/Disp.		Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
2823725	B	Rolo alt. 2,5 m x 25 m	1 rolo	13,000 /m <sup>2</sup>	812,500 /un



## Mapeproof SA Tape

Banda adesiva para juntar inferiormente a junção entre as mantas do sistema MAPEPROOF FBT.



Código/Disp.		Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
2826420	B	Caixa 20 cm x 20 m	96 caixas	7,532 /m	150,640 /cx

## Mapeproof Seal

Bentonite sódica natural em pó para o reforço localizado de impermeabilizações realizadas com a membrana bentonítica MAPEPROOF.



Código/Disp.		Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
2820925	B	Saco 25 kg	50x25	2,350 /kg	58,750 /un

## Mapeproof Swell

Selante hidroexpansivo em pasta à base de borracha hidrófila, em cartucho, aplicável por extrusão. CONSUMO: cerca de 320 ml por 3 metros lineares.



Código/Disp.		Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
2821126	B	Caixa 6 un x 320 ml	149x6	35,000 /un	210,000 /cx

## MapePUR Cleaner

Solvente de limpeza para remover vestígios de espuma em poliuretano fresca de roupas, ferramentas e utensílios. Pulverizar nas superfícies a limpar ou aparafusar nas pistolas de espuma de poliuretano. COR: transparente. APLICAÇÃO: pistola ou manual.



Código/Disp.		Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
1669156FR	A	Cartucho 500 ml	42x12x1	8,272 /un	8,272 /un
1669142FR	A	Caixa 12 un x 500 ml	42x12	8,272 /un	99,264 /cx

## MapePUR Fire All in One Foam

Espuma em poliuretano monocomponente auto-expansiva multiuso para enchimento e isolamento termo-acústico resistente ao fogo. A válvula especial dispensadora permite o uso manual ou com pistola, utilizando a específica ferramenta MAPEPUR GUN STANDARD.

RENDIMENTO: 35-48 litros.

APLICAÇÃO: manual ou com pistola.



Código/Disp.		Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
1670442	B	Caixa 12 un x 750 ml	42x12	17,000 /un	204,000 /cx

## MapePUR Multi Adhesive Foam C

Espuma de poliuretano adesiva multifuncional de baixa expansão para a colagem de elementos construtivos, mesmo de natureza diferente, em interiores e exteriores. Para aplicação de pistola com a específica ferramenta MAPEPUR GUN STANDARD ou MAPEPUR GUN SPECIAL. Ou por aplicação manual. COR: amarela.

RENDIMENTO: cerca de 70 metros lineares (cordão com diâmetro de 30 mm), 10-12 m<sup>2</sup> de painéis isolantes.

APLICAÇÃO: pistola.



Código/Disp.		Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
1669342FR	A	Caixa 12 un x 750 ml	42x12	14,765 /un	177,180 /cx

## MapePUR Roof Foam G/M

Espuma de poliuretano autoexpansível adesiva para a colagem, enchimento e isolamento térmico-acústico. Para a aplicação a pistola (MAPEPUR ROOF FOAM G) com específico equipamento MAPEPUR GUN STANDARD e para aplicação manual (MAPEPUR ROOF FOAM M).

COR: cinzento.

RENDIMENTO: 7,5/m<sup>2</sup> de telhas fixadas.

APLICAÇÃO: manual (M), à pistola (G).



Código/Disp.		Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
G 1669542FR	B	Caixa 12 un x 750 ml	42x12	13,277 /un	159,324 /cx
M 1669442FR	B	Caixa 12 un x 750 ml	42x12	14,230 /un	170,760 /cx

## MapePUR Universal Foam G/M

Espuma de poliuretano autoexpansível multifunção para enchimento e isolamento térmico-acústico. Para aplicação à pistola com específico equipamento MAPEPUR GUN STANDARD e para aplicação manual. COR: amarelo.

RENDIMENTO: expansão livre até 45 litros.

APLICAÇÃO: manual (M), à pistola (G).



Código/Disp.		Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
G 1669842FR	A	Caixa 12 un x 750 ml	42x12	13,325 /un	135,900 /cx
M 1669742FR	A	Caixa 12 un x 750 ml	42x12	10,437 /un	125,244 /cx

## Mapeset

Adesivo cimentício para a colagem de ladrilhos cerâmicos absorventes, em paredes e pavimentos interiores.

CONSUMO: 2-5 kg/m<sup>2</sup>.

APLICAÇÃO: espátula dentada consoante o formato do revestimento.

NOTA: são comercializados apenas em palete completa.



Código/Disp.		Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
BRANCO 006525	A	Saco 25 kg	50x25	0,251 /kg	313,750 /pal
CINZENTO 006625	A	Saco 25 kg	50x25	0,233 /kg	291,250 /pal



## Mapeshield I

Ânodos de zinco puro revestidos com uma pasta especial condutiva, para a proteção catódica galvânica dos ferros de armadura de corrosão nas estruturas novas ou a restaurar.  
**CONSUMO:** em função da densidade da armadura.  
**APLICAÇÃO:** diretamente sobre os ferros de armadura.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
10/10 2099024	B Caixa 24 un	50x24	70,000 /un	1680,000 /cx
10/20 2099124	B Caixa 24 un	50x24	69,000 /un	1656,000 /cx
30/10 2099212	B Caixa 12 un	50x12	84,000 /un	1008,000 /cx
30/20 2099312	B Caixa 12 un	50x12	119,292 /un	1431,504 /cx

## Mapesil 300°C

Selante silicónico acético para elevadas temperaturas.  
**COR:** preto.  
**CONSUMO:** 3,0 metros lineares por cartucho de 300 ml (secção 10x10 mm).  
**APLICAÇÃO:** pistola.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
7367542	B Caixa 12 un x 300 ml	75x12	11,000 /un	132,000 /cx



## Mapesil AC

Selante silicónico acético puro, resistente ao bolor, com a tecnologia BioBlock®, para movimentos até 25%.  
**CONSUMO:** 3,1 metros lineares por cartucho de 310 ml (secção 10x10 mm).  
**APLICAÇÃO:** pistola.



ISO 11600 G 25 LM    ASTM C 920  
 DIN 18545    TT S 00230C  
 BS 5889    TT S 001543A

Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
Conforme a cor	B Cartucho 310 ml	75X12X1	10,500 /un	10,500 /un
Conforme a cor	A Caixa 12 un x 310 ml	100x12	10,500 /un	126,000 /cx



## Mapesil GP

Selante silicónico neutro para a construção, resistente ao bolor, para movimentos até 20%.  
**CONSUMO:** 2,8 metros lineares por cartucho de 280 ml (secção 10x10 mm).  
**APLICAÇÃO:** pistola.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
BRANCO 3BA10042	B Caixa 12 un x 280 ml	75X12	6,828 /un	81,936 /cx
BRANCO CINZENTO 3BA01042	B Caixa 12 un x 280 ml	75X12	7,510 /un	90,120 /cx
CINZENTO 3BA11342	B Caixa 12 un x 280 ml	75X12	8,114 /un	97,368 /cx
COBRE 3BA24742	B Caixa 12 un x 280 ml	75X12	8,114 /un	97,368 /cx
CASTANHO ESCURO 3BA24942	B Caixa 12 un x 280 ml	75X12	7,697 /un	92,364 /cx
PRETO 3BA012042	B Caixa 12 un x 280 ml	75X12	6,327 /un	75,924 /cx
TRANSPARENTE 3BA99942	B Caixa 12 un x 280 ml	75X12	6,718 /un	80,616 /cx



## Mapesil LM

Selante silicónico neutro para pedra resistente ao bolor, com tecnologia BioBlock®, para movimentos até 25%.  
**CONSUMO:** 3,1 metros lineares por cartucho de 310 ml (secção 10x10 mm).  
**APLICAÇÃO:** pistola.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
Conforme a cor	B Caixa 12 un x 310 ml	100x12	16,000 /un	192,000 /cx
Conforme a cor	B Cartucho 310 ml	75X12X1	16,000 /un	16,000 /un



## Mapesil U

Selante silicónico acético universal, resistente ao bolor, para movimentos até 20%.  
**CONSUMO:** 2,8 metros lineares por cartucho de 280 ml (secção 10x10 mm).  
**APLICAÇÃO:** pistola.

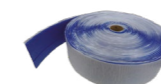


Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
BRANCO 3BB10025	B Caixa 24 un x 280 ml	48x24	4,303 /un	103,272 /cx
TRANSPARENTE 3BB99925	B Caixa 24 un x 280 ml	48x24	4,321 /un	103,704 /cx



## Mapesilent Band R

Sistema de isolamento acústico contra ruído de impacto para betonilhas flutuantes.  
 Disponível em duas alturas diferentes a selecionar em relação a espessura total da betonilha flutuante.  
**FORMATO:** rolos de 1,55 x 50 m (77,5 m²).  
**ESPESSURA:** 5 mm.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
7615676	B Rolo 4x50 m (altura 100 + 50 mm)	12x4	1,500 /m	300,000 /cx
7615776	B Rolo 4x50 m (altura 160 + 50 mm)	12x4	2,000 /m	400,000 /cx

## Mapesilent Comfort Plus **NOVIDADE**

Sistema de isolamento acústico contra ruído de impacto para betonilhas flutuantes.  
**FORMATO:** rolos de 1,55 x 50 m (77,5 m²).  
**ESPESSURA:** 5 mm.

Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
7614978	B Rolo 1,55x50 m		4,484 /m²	347,510 /un

## Mapesilent Panel

Quadrados compostos por uma membrana elastoplastomérica à base de betumes e de polímeros especiais com armadura em poliéster, coberta com uma camada resiliente em fibra de poliéster.

Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
7615075	B Ladrilho 1x1 m²	75x1 m²	48,491 /m²	3636,825 /pal

## Mapesilent Roll H **NOVIDADE**

Telas compostas por uma membrana elastoplastomérica à base de betumes e de polímeros especiais com armadura em poliéster, coberta com uma camada resiliente em fibra de poliéster e revestida na superfície com um tecido não tecido em polipropileno de cor azul e dotada de orela lateral de 5 cm autoadesiva.

Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
76753002002	B Rolo 1,05 x 10,5 m²	16 rolos	12,500 /m²	131,250 /un

## Mapesilent Tape

Fita adesiva em polietileno expandido de células fechadas. Ideal para a selagem de rolos e painéis de toda a gama MAPESILENT. A sua utilização previne a formação de pontes acústicas garantindo a continuidade do sistema de insonorização.

Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
7615225	B Rolo 25 m	8 caixas	0,750 /m	18,750 /un

## Mapeslope

Argamassa cimentícia niveladora, monocomponente elástica, para a reparação de pendências em coberturas, sobre membranas impermeabilizantes existente ou novas. **CONSUMO:** 1,6 kg/m<sup>2</sup> por mm de espessura. **APLICAÇÃO:** espátula lisa.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
2659725	B Saco 25 kg	50x25	1,550 /kg	38,750 /un



## Mapesonic CR

Membrana em telas de borracha e cortiça, para o isolamento acústico a aplicar antes de pavimentos cerâmicos, material pétreo, resilientes e madeira multicamadas.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
2 mm 2818220	B Rolo 20 m	15x20	9,000 /m	180,000 /un
4 mm 2818410	B Rolo 10 m	15x10	16,000 /m	160,000 /un



## Mapesonic Strip

Fita periférico autoadesivo a posicionar perimetralmente no pavimento e em eventuais pilares que podem atravessar, de modo evitar acústicos. A utilizar em combinação com MAPESONIC CR a fim de garantir a continuidade do sistema fonoisolante.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
2818944	B Caixa 4x11 m	60 caixas	1,450 /m	63,800 /cx

## Mapestone TFB 60

Argamassa pré-misturada para a betonilhas de assentamento de pavimentos arquitetónicos em pedra das características físico-químicas excecionais adequadas para ambientes climaticamente secos e húmidos, classe de exposição XF4, de elevadas resistências à compressão, resistente aos sais descongelantes e aos ciclos gelo-degelo e à água do mar. **CONSUMO:** 20 kg/m<sup>2</sup> por cm de espessura.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
024525	B Saco 25 kg	50x25	0,913 /kg	22,825 /un

## Mapestop Cream

Emulsão cremosa, à base de silano monómero para a realização de barreiras químicas contra a humidade ascendente por capilaridade. **CONSUMO:** conforme a espessura da alvenaria e tipologia do suporte. Indicativamente 10 ml por metro linear para cada cm de espessura de alvenaria com furo de 12 mm de diâmetro. **APLICAÇÃO:** extrusão com pistola.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
7340442	B Caixa 12 un x 280 ml	104x12	19,000 /un	228,000 /cx

## Mapetape

Fita autoadesiva a frio para a selagem e impermeabilização por sobreposição em juntas e fissuras. Disponível nas diferentes larguras (100 a 200 mm) e acabamentos coloridos (alumínio, chumbo).



	Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
ALUMÍNIO 100 mm	7392660	B Caixa 6 un x10 m	36x10	3,500 /m	210,000 /cx
CHUMBO 100 mm	7393160	B Caixa 6 un x 10 m	36x10	3,700 /m	222,000 /cx
ALUMÍNIO 150 mm	7392740	B Caixa 4 un x 10 m	36x4x10	4,719 /m	188,760 /cx
CHUMBO 150 mm	7393240	B Caixa 4 un x 10 m	36x4x10	4,800 /m	192,000 /cx
ALUMÍNIO 200 mm	7392820	B Caixa 2 un x 10 m	72x2x10	6,291 /m	125,820 /cx
CHUMBO 200 mm	7393320	B Caixa 2 un x 10 m	72x2x10	6,641 /m	132,820 /cx

## Mapetex FG

Armadura de reforço em fibra de vidro para PURTOP EASY. **COR:** branco.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
2816950	B Rolo 50x1 m	48x1x50	3,821 /m <sup>2</sup>	191,050 /un

## Mapetex Sel N

Tecido não tecido em polipropileno, para a armadura de membranas impermeáveis.

Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
2816325	B Rolo 25x1 m	45x1x25	4,500 /m <sup>2</sup>	112,500 /un

## Mapethene HT **NOVIDADE**

Membrana betuminosa autoadesiva adequada para aplicação com altas temperaturas até +35°C para impermeabilizar estruturas enterradas e coberturas.

Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
2827120	B Rolos 1 m x 20 m	25x20	13,978 /m <sup>2</sup>	279,560 /un





## Mapethene LT **NOVIDADE**

Membrana betuminosa autoadesiva adequada para aplicação com baixas temperaturas até +5°C para impermeabilizar estruturas enterradas e coberturas.

Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
2827520	B Rolos 1 m x 20 m	25x20	14,204 /m <sup>2</sup>	284,080/un



## Mapetherm ARI

Argamassa cimentícia monocomponente para barramentos armados e para a colagem e barramento de painéis termo-isolantes.

### CONSUMO:

- 4,0-6,0 kg/m<sup>2</sup> segundo a técnica de colagem;
- 1,3-1,5 kg/m<sup>2</sup> por mm de espessura como barramento (aconselhado: cerca de 4 mm em 2 demãos).

APLICAÇÃO: como adesivo com espátula dentada, como argamassa de barramento espátula lisa.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
255125	A Saco 25 kg	50x25	0,880 /kg	22,000 /un



ETA 10/0024  
ETA 10/0025

## Mapetherm AR2

Argamassa cimentícia monocomponente para barramentos armados e para a colagem e barramento de painéis termo-isolantes.

### CONSUMO:

- 4,0-6,0 kg/m<sup>2</sup> para colagem de painéis termo-isolantes (colagem total com espátula dentada);
- 1,4-1,6 kg/m<sup>2</sup> por mm de espessura como barramento de painéis termo-isolantes (aconselhado: cerca de 4 mm em 2 demãos).

APLICAÇÃO: como adesivo com espátula dentada, como argamassa de barramento espátula lisa.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
7343225	A Saco 25 kg	50x25	0,711 /kg	17,775 /un



## Mapetherm AR2 GG White

Argamassa cimentícia monocomponente de grão grosso para barramentos armados e para a colagem e barramento de painéis termo-isolantes.

### CONSUMO:

- 2,0-4,0 kg/m<sup>2</sup> colagem por pontos;
- 4,0-6,0 kg/m<sup>2</sup> para colagem de painéis termo-isolantes (colagem total com espátula dentada);

· 1,4-1,6 kg/m<sup>2</sup> por mm de espessura como barramento de painéis termo-isolantes.

APLICAÇÃO: espátula.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
2552125	A Saco 25 kg	50x25	0,780 /kg	19,500 /un



## Mapetherm Arranque ALU

Perfil de arranque em alumínio, disponível nas medidas 30, 40, 50, 60, 80 e 100 mm.

Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
30 mm MTHCPRM00011	B Caixa 20 un	-	7,920 /un	158,400 /cx
40 mm MTHCPRM00012	B Caixa 20 un	-	8,856 /un	177,120 /cx
50 mm MTHCPRM00013	B Caixa 20 un	-	9,792 /un	195,840 /cx
60 mm MTHCPRM00014	B Caixa 20 un	-	10,729 /un	214,580 /cx
80 mm MTHCPRM00015	B Caixa 20 un	-	12,513 /un	250,260 /cx
100 mm MTHCPRM00016	B Caixa 20 un	-	16,457 /un	329,140 /cx

## Mapetherm Canto PVC

Perfil angular em PVC com rede em fibra de vidro pré-montada, resistente aos álcalis.

\*Consultar a equipa Comercial

Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
8X12 MTHCPRM00002	B Caixa 50 un	-	2,757 /un	137,850 /cx
10X10 MTHCPRM00003	B Caixa 50 un	-	2,868 /un	143,400 /cx
10X15 MTHCPRM00001	A Caixa 50 un	-	2,887 /un	144,350 /cx

## Mapetherm EPS

Painel isolante em poliestireno expandido para sistemas de isolamento térmico pelo exterior.

ETA 10/0025

\*Consultar a equipa Comercial

Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
100-20 mm MTHAPRM00016	B Emb 60 un	4 emb	*	*
100-30 mm MTHAPRM00011	B Emb 40 un	4 emb	*	*
100-40 mm MTHAPRM00012	B Emb 30 un	4 emb	*	*
100-50 mm MTHAPRM00013	B Emb 24 un	4 emb	*	*
100-60 mm MTHAPRM00014	B Emb 20 un	4 emb	*	*
100-80 mm MTHAPRM00015	B Emb 14 un	4 emb	*	*
100-100 mm MTHAPRM00017	B Emb 6 un	4 emb	*	*

## Mapetherm FIX

Bucha de fixação para painéis termo-isolantes com prego em nylon.

ETA 09/0394



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
70 MTHBPRM00004	B Caixa 200 un	-	0,134 /un	26,800 /cx
90 MTHBPRM00005	A Caixa 200 un	-	0,148 /un	29,600 /cx
110 MTHBPRM00006	B Caixa 200 un	-	0,158 /un	31,600 /cx
120 MTHBPRM00008	B Caixa 200 un	-	0,185 /un	37,000 /cx
140 MTHBPRM00010	B Caixa 200 un	-	0,211 /un	42,200 /cx
160 MTHBPRM00009	B Caixa 200 un	-	0,240 /un	48,000 /cx
200 MTHBPRM00014	B Caixa 200 un	-	0,379 /un	75,800 /cx

## Mapetherm Flex RP

Barramento elástico em pasta, com fibras, isento de cimento, aligeirado, resistente às agressões biológicas, para exteriores e interiores. Disponível nas seguintes granulometrias: 0,5 mm e 1,5 mm.

### CONSUMO:

- 0,5 mm: 1,9-2,1 kg/m<sup>2</sup>, por 1 mm de espessura;
- 1,5 mm: 4,0-5,0 kg/m<sup>2</sup>, por 3-4 mm de espessura.

APLICAÇÃO: espátula.

\* Master Collection



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
0,5 - 1,5 mm BRANCO 7MT090020	B Balde 20 kg	33x20	4,830 /kg	96,600 /un
0,5 - 1,5 mm FAIXA A*	B Balde 20 kg	33x20	5,250 /kg	105,000 /un
0,5 - 1,5 mm FAIXA B*	B Balde 20 kg	33x20	5,300 /kg	106,000 /un
0,5 - 1,5 mm FAIXA C*	B Balde 20 kg	33x20	6,400 /kg	128,000 /un



## Mapetherm Junta/Canto

Perfil em PVC perfurado com rede em fibra de vidro resistente aos álcalis e membrana flexível para juntas de dilatação planas ou angular.

Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
MTHCPRM00009	B Caixa 25 un	-	34,518 /un	862,950 /cx
MTHCPRM00010	B Caixa 25 un	-	34,518 /un	862,950 /cx

## Mapetherm Peitoril **NOVIDADE**

Perfil em PVC com rede pre-montada, em fibra de vidro resistente aos álcalis, para o assentamento de peitoris.

Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
MTHCPRM00008	B Caixa 40 un	-	7,854 /un	314,160 /cx

## Mapetherm Junta Rebaixada

Perfis em PVC estável aos raios UV com rede de fibra de vidro resistente à alcalinidade do cimento. Conforme ETAG 004. Permite criar diversos efeitos de junta rebaixada com linhas perfeitamente retas e acabamento estético perfeito.

APLICAÇÃO: aplicação fácil, possui uma fita protetora, na área visível, removível após a conclusão do sistema, evitando trabalhos de limpeza. Os perfis podem ser pintados (pedir aconselhamento sobre compatibilidade ao fornecedor da tinta.)

Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
10x10 com rede	MTHCPRM00021 B Caixa 40 un	-	9,885 /un	395,400 /cx
20x20 com rede	MTHCPRM00020 B Caixa 30 un	-	11,135 /m	334,050 /cx

## Mapetherm Pingadeira

Perfil angular com pingadeira, em PVC com rede pré-montada, em fibra de vidro resistente aos álcalis.

Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
PVC ECO MTHCPRM00005	B Caixa 25 un	-	6,974 /un	174,350 /cx
PVC PRO MTHCPRM00006	B Caixa 25 un	-	6,895 /un	172,375 /cx
PVC STANDARD MTHCPRM00004	A Caixa 25 un	-	7,705 /un	192,625 /cx

## Mapetherm Remate PVC

Perfil em PVC com rede pré-montada, em fibra de vidro resistente aos álcalis para remate de janelas.

Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
MTHCPRM00007	B Caixa 25 un	-	6,313 /un	157,825 /cx

## Mapetop N AR6

Endurecedor de superfície pré-misturado pronto para usar, composto por quartzo especial graduado através de curva granulométrica, cimento Portland e adjuvantes especiais para a realização de pavimentos em betão.



Cor	Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
ANTRACITE	4LQ320625	B Saco 25 kg	48x25	0,750 /kg	18,750 /un
CINZENTO CLARO	4LQ320325	B Saco 25 kg	48x25	0,759 /kg	18,975 /un
CINZENTO EXTRA CLARO	4LQ320225	B Saco 25 kg	48x25	1,020 /kg	25,500 /un
VERDE CLARO	4LQ321225	B Saco 25 kg	48x25	2,500 /kg	62,500 /un
CASTANHO	4LQ320725	B Saco 25 kg	50x25	2,150 /kg	53,750 /un
VERMELHO	4LQ320925	B Saco 25 kg	50x25	0,980 /kg	24,500 /un



## Mapewood Gel 120

Adesivo epóxi em forma de gel, para o restauro de elementos estruturais em madeira. CONSUMO: 1,01 kg/dm<sup>3</sup> (de cavidades a encher). APLICAÇÃO: colagem ou por injeção.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
259102	B KIT (A+B) de 2,5 kg	150x2	24,000 /kg	60,000 /kit
259202	B Balde 2 kg	150x0,5		

## Mapewood Paste 140

Adesivo epóxi de consistência tixotrópica, para restauro de elementos estruturais em madeira. CONSUMO: 1,59 kg/dm<sup>3</sup> (de cavidade a encher). APLICAÇÃO: espátula metálica.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
259403	B KIT (A+B) de 3 kg	150x2	13,000 /kg	39,000 /kit
259503	B Balde 2 kg	150x1		

## Mapewood Primer 100

Impregnante epóxi de consistência fluida, em dispersão aquosa, para aplicar como consolidante e primário de estruturas em madeira. CONSUMO: cerca de 150 g/m<sup>2</sup>. APLICAÇÃO: rolo, pincel ou escovilhão.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
259701	B KIT (A+B) de 1 kg	198x0,5	37,000 /kg	37,000 /kit
259801	B Balde 0,5 kg	198x0,5		

## Monofinish

Argamassa cimentícia monocomponente de presa normal para regularização de betão e de rebocos cimentícios. CONSUMO: 1,4 kg/m<sup>2</sup> por mm de espessura. APLICAÇÃO: espátula lisa.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
136522	A Saco 22 kg	48x22	1,055 /kg	23,210 /un



## Monofinish HD

Argamassa cimentícia monocomponente resistente aos sulfatos para a reparação, a regularização e a proteção de betão sujeito a elevada abrasão. CONSUMO: 1,8 kg/m<sup>2</sup> por mm de espessura.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
136725	B Saco 25 kg	50x25	3,450 /kg	86,250 /un



## Monolastic

Argamassa cimentícia monocomponente impermeabilizante.  
CONSUMO: 1,1 kg/m<sup>2</sup> por mm de espessura.  
APLICAÇÃO: pincel, rolo ou espátula.



Código/Disp.	Embalagem	Paquete	€/U.M.	€/Emb
1674220	A Saco 20 kg	50x20	4,246 /kg	84,920 /un



## Nivoplan

Argamassa nivelante para paredes e tetos, em interiores e exteriores, para espessuras de 2 a 20 mm.  
CONSUMO: 1,4 kg/m<sup>2</sup> por mm de espessura.  
APLICAÇÃO: espátula.



Código/Disp.	Embalagem	Paquete	€/U.M.	€/Emb
BRANCO 105125	B Saco 25 kg	48x25	0,650 /kg	16,250 /un
CINZENTO 106125	A Saco 25 kg	50x25	0,406 /kg	10,150 /un



## Nivorapid

Argamassa de regularização cimentícia tixotrópica para aplicações também na vertical, de secagem ultrarrápida, em espessuras de 1 a 20 mm. Ideal para reparações localizadas.  
CONSUMO: 1,6 kg/m<sup>2</sup> por mm de espessura.  
APLICAÇÃO: espátula metálica.



Código/Disp.	Embalagem	Paquete	€/U.M.	€/Emb
120125	B Saco 25 kg	48x25	1,516 /kg	37,900 /un



## Planex HR Maxi

Argamassa de regularização autonivelante, de secagem rápida, resistente à humidade, para espessuras de 2 a 20 mm.  
CONSUMO: 1,7 kg/m<sup>2</sup> por mm de espessura.  
APLICAÇÃO: espátula, rodo ou bomba.



Código/Disp.	Embalagem	Paquete	€/U.M.	€/Emb
0135825	B Saco 25 kg	50x25	2,000 /kg	50,000 /un



## Planicrete

Látex de borracha sintética para melhorar a aderência e as prestações de argamassas cimentícias e para a preparação de aguadas de argamassas para betonilhas.  
CONSUMO:  
• para a preparação de aguadas adesivas: 100-150 g/m<sup>2</sup>;  
• para a preparação de betonilhas e rebocos: 50-80 kg/m<sup>3</sup>.



Código/Disp.	Embalagem	Paquete	€/U.M.	€/Emb
037105	A Bidão 5 kg	96x5	6,300 /kg	31,500 /un
037125	A Bidão 25 kg	24x25	5,800 /kg	145,000 /un

## Planigrout 300

Argamassa epóxi tricomponente, de consistência fluida, para ancoragens.  
CONSUMO: 2 kg/m<sup>2</sup> por mm de espessura.  
APLICAÇÃO: vazamento.



Código/Disp.	Embalagem	Paquete	€/U.M.	€/Emb
048212 KIT	B Caixa 12,2 kg	36x12,2	6,000 kg	73,200 /kit



## Planipatch Xtra

Argamassa de regularização tixotrópica fina, de secagem ultrarrápida para reparações localizadas. Aplicação de resilientes após 45-60 minutos.  
CONSUMO: 1,4 kg/m<sup>2</sup> por mm de espessura.  
APLICAÇÃO: espátula



Código/Disp.	Embalagem	Paquete	€/U.M.	€/Emb
1203345A	B Caixa 4x5 kg	36x4x5	3,000 /kg	60,000 /cx



## Planiseal 88

Argamassa cimentícia osmótica adequada para o contacto com água potável, para a impermeabilização de estruturas em alvenaria e em betão.  
CONSUMO: 1,5 kg/m<sup>2</sup> por mm de espessura.  
APLICAÇÃO: pincel, espátula ou projeção.



Código/Disp.	Embalagem	Paquete	€/U.M.	€/Emb
BRANCO 0937125	B Saco 25 kg	48x25	1,400 /kg	35,000 /un
CINZENTO 0937025	A Saco 25 kg	50x25	1,194 /kg	29,850 /un



## Planiseal WR 100

Protetor líquido hidrofóbico pronto a usar, à base de silano puro, a aplicar sobre superfícies de estruturas em betão armado.  
CONSUMO: cerca de 0,1-0,2 kg/m<sup>2</sup> por de mão em função da porosidade do suporte.  
APLICAÇÃO: airless de baixa pressão ou rolo.



Código/Disp.	Embalagem	Paquete	€/U.M.	€/Emb
0776805	B Bidão 5 kg	96x5	39,000 /kg	195,000 /un



## Planitop 100

Argamassa fina de cor cinzenta clara, de presa rápida para a reparação e barramento de betões e rebocos.  
CONSUMO: 1,3 kg/m<sup>2</sup> por mm de espessura.  
APLICAÇÃO: espátula lisa.



Código/Disp.	Embalagem	Paquete	€/U.M.	€/Emb
222125	A Saco 25 kg	50x25	1,950 /kg	48,750 /un



### Planitop 210

Barramento cimentício hidrófugo com textura areada fina para betões e revestimentos plásticos.  
**CONSUMO:** cerca de 1,3 kg/m<sup>2</sup> por mm de espessura.  
**APLICAÇÃO:** espátula.



Código/Disp.		Embalagem		Palete	€/U.M.	€/Emb
BRANCO	2224925	B	Saco 25 kg	50x25	1,800 /kg	45,000 /un
CINZENTO	2224825	A	Saco 25 kg	50x25	1,159 /kg	28,975 /un



### Planitop 560

Barramento cal-cimento de textura muito fina para rebocos.  
**COR:** branco.  
**CONSUMO:** cerca de 1,1 kg/m<sup>2</sup> por mm de espessura.  
**APLICAÇÃO:** espátula.



Código/Disp.		Embalagem		Palete	€/U.M.	€/Emb
	222820	A	Saco 20 kg	50x20	1,684 /kg	33,680 /un



### Planitop 600 RasaGesso

Barramento cal-gesso para rebocos interiores.  
**CONSUMO:** cerca de 1 kg/m<sup>2</sup> por mm de espessura.  
**APLICAÇÃO:** espátula.



Código/Disp.		Embalagem		Palete	€/U.M.	€/Emb
	2227115	B	Saco 15 kg	50x15	1,600 /kg	24,000 /un



### Planitop Fast 330

Argamassa cimentícia fibrorreforçada, nivelante, de presa rápida em paredes e pavimentos interiores e exteriores, para a regularização em espessuras de 3 a 30 mm.  
**CONSUMO:** 14,5 kg/m<sup>2</sup> por cm de espessura.  
**APLICAÇÃO:** espátula.



Código/Disp.		Embalagem		Palete	€/U.M.	€/Emb
CINZENTO	223525	B	Saco 25 kg	50x25	1,350 /kg	33,750 /un



### Planitop Fine Finish

Barramento de textura finíssima para betões, indicado para acabamento face à vista.  
**CONSUMO:** cerca de 1,2 kg/m<sup>2</sup> por mm de espessura.  
**APLICAÇÃO:** espátula de borracha ou metálica.



Código/Disp.		Embalagem		Palete	€/U.M.	€/Emb
	2031720	B	Saco 20 kg	50x20	3,800 /kg	76,000 /un



### Planitop HDM Maxi

Argamassa cimentícia bicomponente, à base de ligantes de reatividade pozolânica, fibrorreforçada de elevada ductilidade, para o reforço estrutural "armado" para aplicar em conjunto com as redes da gama MAPEGRID e para a regularização de suportes em betão e alvenaria.  
**CONSUMO:** cerca de 1,85 kg/m<sup>2</sup> por mm de espessura.  
**APLICAÇÃO:** espátula, máquina de rebocar.



Código/Disp.		Embalagem		Palete	€/U.M.	€/Emb
203925		B	KIT (A+B) de 31,25 kg			
204005		B	Saco 25 kg	50x25	2,100 /kg	65,625 /kit
			Bidão 6,25 kg	50x6,25		



### Planitop HDM Restauro

Argamassa pré-misturada bicomponente de elevada ductilidade, à base de cal hidráulica (NHL) e Eco-Pozolana, de cor clara, particularmente indicada para o reforço estrutural "armado" de suportes em alvenaria juntamente com as redes da gama MAPEGRID, e para a regularização de suportes em pedra, tijolo e tufo.  
**CONSUMO:** 1,9 kg/m<sup>2</sup> por mm de espessura.  
**APLICAÇÃO:** espátula, colher de pedreiro ou máquina de rebocar.



Código/Disp.		Embalagem		Palete	€/U.M.	€/Emb
2038130		B	KIT (A+B) de 29,75 kg			
2038230		B	Saco 25 kg	50x25	2,200 /kg	65,450 /kit
			Bidão 4,75 kg	50x4,75		



### Planitop HPC Floor

Argamassa cimentícia monocomponente de elevada fluidez e de elevadíssimas prestações mecânicas de retração compensada fibrorreforçada e de elevada ductilidade, a utilizar para o reforço extradorsal de lajes.  
**CONSUMO:** cerca de 21 kg/m<sup>2</sup> por cm de espessura.  
**APLICAÇÃO:** vazamento.



Código/Disp.		Embalagem		Palete	€/U.M.	€/Emb
	2234325	B	Saco 25 kg	40x25	2,200 /kg	55,000 /un



### Planitop Rasa & Ripara

Argamassa cimentícia tixotrópica da classe R2, fibrorreforçada, de presa rápida de retração compensada, particularmente indicado para espessuras entre 3 e 10 mm, quando não é requerido uma reparação estrutural. Também aplicável numa espessura entre 3 a 40 mm, numa única demão.  
**CONSUMO:** cerca de 16,5 kg/m<sup>2</sup> por cm de espessura.  
**APLICAÇÃO:** espátula ou colher de pedreiro.



Código/Disp.		Embalagem		Palete	€/U.M.	€/Emb
	265325	A	Saco 25 kg	50x25	1,120 /kg	28,000 /un



### Planitop Rasa & Ripara R4

Argamassa cimentícia tixotrópica estrutural da classe R4, fibrorreforçada de presa rápida e de retração compensada, para a reparação e o nivelamento de betão, para aplicar numa espessura compreendida entre 3 e 40 mm, numa única demão.  
**CONSUMO:** cerca de 17 kg/m<sup>2</sup> por cm de espessura.  
**APLICAÇÃO:** espátula ou colher de pedreiro.



Código/Disp.		Embalagem		Palete	€/U.M.	€/Emb
	2653125	A	Saco 25 kg	50x25	1,094 /kg	27,350 /un



## Plastimul

Emulsão betuminosa impermeabilizante de uso geral.  
**CONSUMO:** 1,7 kg/m<sup>2</sup> por mm de produto seco consoante o suporte.  
**APLICAÇÃO:** espátula, pincel ou pulverização com airless.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
026120	A Balde 20 kg	24x20	4,382 /kg	87,640 /un



## Plastimul C **NOVIDADE**

Emulsão betuminosa concentrada e sem solventes.  
**CONSUMO:** consoante a rugosidade, absorção do suporte e tipo de aplicação.  
**PRIMÁRIO:** aprox. 0,1 - 0,2 kg/m<sup>2</sup>.  
**PURO:** aprox. 0,3 kg/m nas duas camadas.  
**APLICAÇÃO:** rolo, pincel ou pulverização.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
2779530	A Balde 30 kg	18x30	2,900 /kg	87,000 /un

## Primer 3296

Primário acrílico em dispersão aquosa, de forte penetração, consolidante e antipoeiras para betonilhas.  
**CONSUMO:** 0,1-0,5 kg/m<sup>2</sup>.  
**APLICAÇÃO:** rolo, pincel ou regador.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
253105	A Bidão 5 kg	128x5	8,900 /kg	44,500 /un

## Primer FT **NOVIDADE**

Primário bicomponente ultrarrápido de poliureia para sistemas impermeabilizantes PURTOP.  
**Consumo:** 0,15 kg/m<sup>2</sup> por demão.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
7352405	KIT (A+B) de 5,4 kg			
7352305	Lata 0,7 kg	60x0,7	27,600 /kg	149,040 /kit
	Lata 4,7 kg	60x0,7		



## Primer EP4 Fast

Primário epóxi bicomponente, sem solventes para suportes húmidos.  
**CONSUMO:** cerca de 0,4-0,5 kg/m<sup>2</sup> consoante as características do suporte.  
**APLICAÇÃO:** espátula.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
0187315	KIT (A+B) de 15 kg			
0187415	Lata 11,95 kg	48x11,95	30,000 /kg	450,000 /kit
	Lata 3,05 kg	48x3,05		

## Primer EP 100W

Primário bicomponente epóxi à base de água, isento de solventes, para suportes não absorventes.  
**CONSUMO:** cerca de 0,15-0,3 kg/m<sup>2</sup> em mais demãos, consoante as características do suporte.  
**APLICAÇÃO:** a pincel, rolo, ou por pulverização.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
0196615	KIT (A+B) de 20 kg			
0196715	Lata 5 kg	36x5	19,000 /kg	380,000 /kit
	Lata 15 kg	36x15		

## Primer EP Rustop

Primário epóxi bicomponente para superfícies metálicas.  
**CONSUMO:** 0,2 kg/m<sup>2</sup>.  
**APLICAÇÃO:** a pincel, rolo, ou por pulverização com airless.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
0186005	KIT (A+B) de 5 kg			
0186105	Lata 3,85 kg	80x3,85	25,005 /kg	125,025 /kit
	Lata 1,15 kg	80x1,15		

## Primer FD

Primário monocomponente para selantes silicónicos e híbridos.  
**CONSUMO:** 5-10 g/m (junta com 1 cm de profundidade).  
**APLICAÇÃO:** pincel.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
019152	B Frasco 0,2 kg	33x32x1	26,000 /un	26,000 /un

## Primer G

Primário à base de resinas sintéticas em dispersão aquosa.  
**CONSUMO:** 0,1-0,2 kg/m<sup>2</sup> conforme a utilização.  
**APLICAÇÃO:** pincel, rolo.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
020105	A Bidão 5 kg	128x5	4,700 /kg	23,500 /un
020125	A Bidão 25 kg	24x25	3,995 /kg	99,875 /un



## Primer G Conduttivo

Primário condutivo de cor escura, à base de resinas sintéticas, em dispersão aquosa, isento de solventes.  
**CONSUMO:** 0,10-0,15 kg/m<sup>2</sup>.  
**APLICAÇÃO:** pincel.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
020510	B Bidão 10 kg	66x10	15,655 /kg	156,550 /un

### Primer Grip White

Promotor de aderência universal, pronto a usar, de baixíssima emissão de compostos orgânicos voláteis (VOC), à base de resinas sintéticas em dispersão aquosa e inertes de natureza sílica. Para paredes e pavimentos interiores. Promove a aderência de barramentos cimentícios decorativos da gama ULTRATOP LOFT.

CONSUMO: 0,2 a 0,3 kg/m<sup>2</sup>, em função da absorção do suporte.

APLICAÇÃO: a rolo ou pincel.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
1560510	B Balde 10 kg	64x10	6,000 /kg	60,000 /un



### Primer LT

Promotor de aderência acrílico para produtos da gama ULTRATOP LOFT e barramentos cimentícios. Para superfícies interiores.

COR: branco.

CONSUMO: cerca de 0,1 kg/m<sup>2</sup> entre as camadas de ULTRATOP LOFT; de 0,1 a 0,2 kg/m<sup>2</sup> para outros suportes, em função da porosidade dos mesmos.

APLICAÇÃO: a rolo ou pincel.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
1558405	B Bidão 5 kg	128x5	10,500 /kg	52,500 /un



### Primer M

Primário para selantes em poliuretanos, isento de solventes, para superfícies compactas e absorventes.

CONSUMO: 5-10 g/m (junta de 1 cm de profundidade).

APLICAÇÃO: pincel.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
021452	B Frasco 0,25 kg	33x36x1	7,800 /un	7,800 /un

### Primer MF

Primário epóxi bicomponente, isento de solventes, para consolidar e impermeabilizar suportes cimentícios.

CONSUMO: 0,20-0,40 kg/m<sup>2</sup>.

APLICAÇÃO: pincel ou rolo.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
241105	B KIT (A+B) de 4 kg Balde 3 kg	90x3	19,000 /kg	76,000 /kit
241504	B Frasco 1 kg	90x1		

### Primer P

Primário monocomponente para selantes aplicados sobre materiais plásticos.

CONSUMO: 5-10 g/metro linear (junta tratada de 1 cm de profundidade).

APLICAÇÃO: pincel.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
0801652	B Lata 0,15 kg	33x36x1	9,000 /un	9,000 /un

### Primer PU 60

Resina em poliuretano higr-endurecedora, em solvente, para a consolidação e impermeabilização de betonilhas húmidas.

CONSUMO: 0,4-1,2 kg/m<sup>2</sup>.

APLICAÇÃO: rolo, pincel ou regador.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
104710	B Lata 10 kg	45x10	19,847 /kg	198,470 /un

### Primer PU Fast

Primário em poliuretano bicomponente para suportes absorventes.

CONSUMO: aprox. 0,15-0,3 kg/m<sup>2</sup> em mais de mãos, consoante as características do suporte.

APLICAÇÃO: rolo ou espátula.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
0187710	B KIT (A+B) de 10 kg	108x5,5	24,000 /kg	240,000 /kit
0187810	B Lata 5,5 kg	108x4,5		

### Primer R30 **NOVIDADE**

Primário de poliuretano monocomponente de secagem rápida para cobertura e sobreposição de produtos à base de poliuretano.

CONSUMO: Cerca de 0,05-0,1 kg/m<sup>2</sup>.

APLICAÇÃO: rolo ou pincel.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
221110	A Balde 10 kg	48x10	16,591 /kg	165,91 /un

### Primer S

Primário impermeabilizante em dispersão aquosa.

CONSUMO: 0,1 kg/m<sup>2</sup> por demão.

APLICAÇÃO: pincel ou rolo.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
022105	B Bidão 5 kg	128x5	24,031 /kg	120,155 /un

### Primer SN

Primário epóxi bicomponente com filler.

Colorível com MAPECOLOR PASTE.

CONSUMO: 0,3-0,7 kg/m<sup>2</sup> por demão, conforme a absorção e características do suporte.

APLICAÇÃO: espátula americana lisa ou rodo liso.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
021505	B KIT (A+B) de 5 kg	75x4	17,900 /kg	89,500 /kit
021605	B Balde 4 kg	75x1		
021520	A KIT (A+B) de 20 kg	22x16	15,500 /kg	310,000 /kit
021620	A Lata 16 kg	22x4		



## Profas

Consolidante de base aquosa, isento de solventes para suportes cimentícios de elevado poder penetrante.

CONSUMO: 0,5-0,7 kg/m<sup>2</sup>.

APLICAÇÃO: pincel, esfregona ou rolo.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
109125	A Bidão 25 kg	24x25	2,532 /kg	63,300 /un

## PU Catalyst **NOVIDADE**

Acelerador para produtos de poliuretano MAPEFLOOR PARKING SYSTEM.

CONSUMO: 0,5-1,5% em peso em relação ao peso total do produto de poliuretano (A+B) que deve ser utilizado.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
2586105	B Balde 5 kg	90x5	27,000 /kg	135,000 /kg

## Pulicol 2000

Gel de base solvente para remover adesivos e pinturas.

CONSUMO: 0,3 kg/m<sup>2</sup>.

APLICAÇÃO: espátula.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
113532	B Caixa 12 x 0,75 kg	30x12	22,000 /un	264,000 /cx
113502	B Lata 2,5 kg	96x2,5	27,000 /kg	67,500 /un

## Purtop 200

Membrana bicomponente à base de poliureia para impermeabilizar coberturas.

CONSUMO: teórico 2,5 kg/m<sup>2</sup> per 1,5 mm de espessura.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
7351614	B KIT (A+B) de 14 kg	45x8	16,000 /kg	224,000 /kit
7351714	B Balde 8 kg	45x6		
	B Balde 6 kg			

## Purtop 400 M **NOVIDADE**

Membrana de poliureia híbrida bicomponente, isenta de solventes, a aplicar por pulverização com bomba de 2 componentes, de alta pressão, para a realização in situ de uma camada impermeabilizante para coberturas e tabuleiros de pontes.

CONSUMO: 2,2 kg/m<sup>2</sup> por 2,0 mm de espessura.

APLICAÇÃO: por pulverização com bomba de dois componentes com alta pressão.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
7356377	B KIT (A+B) de 445 kg	1x220	15,000 /kg	6675,000 /kit
7356476	B Tambor 220 kg	1x225		
	B Tambor 225 kg			

## Purtop 500 N

Membrana de poliureia híbrida bicomponente, isenta de solventes, a aplicar por projecção mediante bomba bi-mixer de alta pressão para a realização in situ de um revestimento impermeabilizante para coberturas.

CONSUMO: 2,2 kg/m<sup>2</sup> por 2,0 mm de espessura.

APLICAÇÃO: por pulverização com bomba de 2 componentes com alta pressão.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
4UH1539179	B KIT (A+B) de 450 kg	2x225	15,000 /kg	6750,000 /kit
4UH9999979	B Tambor 225 kg	2x225		



## Purtop 1000 N

Membrana de poliureia pura bicomponente, isenta de solventes, a aplicar por projecção com bomba bi-mixer de alta pressão para a realização in situ de um revestimento impermeável para obras hidráulicas, coberturas e tabuleiros de pontes.

CONSUMO: 2,2 kg/m<sup>2</sup> por 2,0 mm de espessura.

APLICAÇÃO: por pulverização com bomba de 2 componentes com alta pressão.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
4UF1539179	B KIT (A+B) de 450 kg	2x225	16,800 /kg	7560,000 /kit
4UF9999979	B Tambor 225 kg	2x225		



## Purtop ADY

Aditivo para aplicar numa única demão a membrana impermeabilizante PURTOP EASY.

CONSUMO: 2 l de PURTOP ADY para a embalagem de 25 kg de PURTOP EASY, 1,2 l para a de 15 kg e 0,5 l para a embalagem de 6 kg.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
7352528	B Caixa 8x2 lt	27x8x2	29,000 /lt	464,000 /cx

## Purtop Easy

Membrana impermeabilizante em poliuretano monocomponente elástica.

CONSUMO: 2 kg/m<sup>2</sup> para uma espessura seca final de cerca de 1,5 mm.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
BRANCO 4UE1539006	B Lata 6 kg	108x6	10,500 /kg	63,000 /un
CINZENTO 4UE1539106	B Lata 6 kg	108x6	10,500 /kg	63,000 /un
BRANCO 4UE1539025	B Lata 25 kg	36x25	9,500 /kg	237,500 /un
CINZENTO 4UE1539125	B Lata 25 kg	36x25	9,500 /kg	237,500 /un



## Purtop Easy DW

Membrana em poliuretano bicomponente elástica para impermeabilizar tanques de água potável.

CONSUMO: 2,5 kg/m<sup>2</sup> por aprox. 2 mm.

APLICAÇÃO: espátula dentada ou lisa.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
4UD1539015	B KIT (A+B) de 15 kg	48x12,2	17,000 /kg	255,000 /kit
4UD9999915	B Balde 12,2 kg	48x2,8		
	B Balde 2,8 kg			



## Purtop Easy T

Membrana impermeabilizante em poliuretano, alifática, monocomponente transparente para terraços e varandas.  
**CONSUMO:** 1 kg/m<sup>2</sup> para uma espessura seca final de cerca de 1 mm.  
**APLICAÇÃO:** rolo ou espátula dentada.



Código/Disp.		Embalagem		Palete	€/U.M.	€/Emb
7352605	B	Lata	5 kg	108x5	44,000 /kg	220,000 /un
7352620	B	Lata	20 kg	36x20	43,000 /kg	860,000 /un

## Purtop Easy T Primer

Primário incolor para suportes não absorventes a utilizar antes da aplicação de PURTOP EASY T.  
**CONSUMO:** cerca de 0,04-0,06 kg/m<sup>2</sup>.  
**APLICAÇÃO:** pano limpo e seco.



Código/Disp.		Embalagem		Palete	€/U.M.	€/Emb
0187904	B	Lata	4 kg	108x4	22,600 /kg	90,400 /un

## Purtop Primer Nero

Primário monocomponente em solventes, específico para melhorar a aderência de pavimentações em asfalto sobre superfícies impermeabilizantes com produtos da linha PURTOP.  
**APLICAÇÃO:** rolo ou projeção.



Código/Disp.		Embalagem		Palete	€/U.M.	€/Emb
7353020	B	Lata	20 kg	22x20	22,053 /kg	441,060 /un

## Quarzo

Areias de quartzo lavadas e secadas no forno a utilizar com resinas epóxis ou em poliuretano.  
**CONSUMO:** consoante a utilização prevista  
**APLICAÇÃO:** cargas e/ou polvilhação.



Código/Disp.		Embalagem		Palete	€/U.M.	€/Emb
0,25 - 238925	B	Saco	25 kg	50x25	1,000 /kg	25,000 /un
0,5 - 239025	B	Saco	25 kg	50x25	1,000 /kg	25,000 /un
1,2 - 238725	B	Saco	25 kg	50x25	1,018 /kg	25,450 /un

## Quarzolite Base Coat

Primário acrílico pigmentado uniformizador, de enchimento e promotor de aderência, exteriores e interiores.  
**CONSUMO:** 0,3-0,5 kg/m<sup>2</sup> por demão.  
**APLICAÇÃO:** rpinel, rolo ou por pulverização.



Código/Disp.		Embalagem		Palete	€/U.M.	€/Emb
BRANCO 6D094020	A	Balde	20 kg	33x20	3,500 /kg	70,000 /un
FAIXA A*	A	Balde	20 kg	33x20	4,100 /kg	82,000 /un
FAIXA B*	A	Balde	20 kg	33x20	4,250 /kg	85,000 /un
FAIXA C*	A	Balde	20 kg	33x20	4,900 /kg	98,000 /un

ETA 10/0024  
ETA 10/0025

\* Master Collection

## Quarzolite HF Plus

Pintura acrílica higienizante com quartzo granular para exteriores e interiores, durável e com propriedades de enchimento, resistente a algas e bolores.  
**CONSUMO:** 0,35-0,45 kg/m<sup>2</sup> (referente a duas demãos de produto).  
**APLICAÇÃO:** pincel, rolo ou por pulverização.



Código/Disp.		Embalagem		Palete	€/U.M.	€/Emb
BRANCO 7NA090020	B	Balde	20 kg	33x20	7,540 /kg	150,800 /un
FAIXA A*	B	Balde	20 kg	33x20	7,800 /kg	156,000 /un
FAIXA B*	B	Balde	20 kg	33x20	8,580 /kg	171,600 /un
FAIXA C*	B	Balde	20 kg	33x20	9,568 /kg	191,360 /un

\* Master Collection



## Quarzolite Pittura

Tinta acrílica com quartzo microgranular, uniformizador e de proteção duradoura, para exteriores e interiores.  
**CONSUMO:** 0,3-0,4 kg/m<sup>2</sup> referente a duas demãos.  
**APLICAÇÃO:** pincel, rolo ou por pulverização.



Código/Disp.		Embalagem		Palete	€/U.M.	€/Emb
BRANCO 7N090020	B	Balde	20 kg	33x20	7,300 /kg	146,000 /un
FAIXA A*	B	Balde	20 kg	33x20	7,900 /kg	158,000 /un
FAIXA B*	B	Balde	20 kg	33x20	8,100 /kg	162,000 /un
FAIXA C*	B	Balde	20 kg	33x20	8,300 /kg	166,000 /un

\* Master Collection

## Quarzolite Tonachino Plus

Revestimento acrílico higienizante, resistente à formação de algas e bolores, de elevada proteção, para exteriores e interiores.  
 Disponível nas seguintes granulometrias: 0,7 mm, 1,2 mm e 1,5 mm.  
**CONSUMO:**  
 - 0,7 mm: 1,7-2,0 kg/m<sup>2</sup>;  
 - 1,2 mm: 1,9-2,3 kg/m<sup>2</sup>;  
 - 1,5 mm: 2,2-2,6 kg/m<sup>2</sup>.  
**APLICAÇÃO:** espátula.



Código/Disp.		Embalagem		Palete	€/U.M.	€/Emb	
BRANCO 0,7 mm	6CP090025	B	Balde	25 kg	33x25	3,300 /kg	82,500 /un
0,7 mm	FAIXA A*	B	Balde	25 kg	33x25	3,550 /kg	88,750 /un
0,7 mm	FAIXA B*	B	Balde	25 kg	33x25	3,800 /kg	95,000 /un
0,7 mm	FAIXA C*	B	Balde	25 kg	33x25	4,400 /kg	110,000 /un
BRANCO 1,2 mm	6H090025	A	Balde	25 kg	33x25	3,300 /kg	82,500 /un
1,2 mm	FAIXA A*	A	Balde	25 kg	33x25	3,550 /kg	88,750 /un
1,2 mm	FAIXA B*	A	Balde	25 kg	33x25	3,800 /kg	95,000 /un
1,2 mm	FAIXA C*	A	Balde	25 kg	33x25	4,400 /kg	110,000 /un
BRANCO 1,5 mm	6I090025	A	Balde	25 kg	33x25	3,300 /kg	82,500 /un
1,5 mm	FAIXA A*	B	Balde	25 kg	33x25	3,550 /kg	88,750 /un
1,5 mm	FAIXA B*	B	Balde	25 kg	33x25	3,800 /kg	95,000 /un
1,5 mm	FAIXA C*	A	Balde	25 kg	33x25	5,000 /kg	125,000 /un

\* Master Collection



## Resfoam 1K-M

Primário siloxânico pigmentado para interiores e exteriores, uniformizador, de enchimento e hidrorrepelente.  
**CONSUMO:** 0,3-0,5 kg/m<sup>2</sup> por demão.  
**APLICAÇÃO:** pincel, rolo ou projeção.



Código/Disp.		Embalagem		Palete	€/U.M.	€/Emb
1K-M 244620	B	Bidão	20 kg	24x20	15,588 /kg	311,760 /un
1K-M AKS 244701	B	Frasco	1 kg	27x12x1	24,000 /kg	24,000 /un



Nota: Disp. A = produtos disponíveis para entrega imediata, limitada ao stock existente - Disp. B = disponibilidade sob consulta, com encomenda firme



## Resfoam 1KM Flex **NOVIDADE**

Resina em poliuretano monocomponente de injeção, flexível, de consistência superfluida, para a impermeabilização.

Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
1KM FLEX 2447420	B Bidão 20 kg	24x20	18,500 /kg	370,000 /un
1KM FLEX AKS 2447501	B Frasco 1 kg	30x12x1	20,100 /kg	20,100 /un

## Silancolor Base Coat

Primário siloxânico pigmentado para interiores e exteriores, uniformizador, de enchimento e hidrorrepelente.

CONSUMO: 0,3-0,5 kg/m<sup>2</sup> por demão.

APLICAÇÃO: pincel, rolo ou projeção.



\* Master Collection

Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
BRANCO 6C094020	B Balde 20 kg	33x20	4,400 /kg	88,000 /un
FAIXA A*	B Balde 20 kg	33x20	4,800 /kg	96,000 /un
FAIXA B*	B Balde 20 kg	33x20	5,200 /kg	104,000 /un
FAIXA C*	B Balde 20 kg	33x20	5,500 /kg	110,000 /un

## Silancolor Cleaner Plus

Produto de limpeza em solução aquosa, de elevada penetração e resistente a bolores e algas.

CONSUMO: 0,2-1 kg/m<sup>2</sup> (solução pronta a usar).

APLICAÇÃO: pincel, pulverização manual a baixa pressão.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
1082105	B Bidão 5 kg	96x5	5,300 /kg	26,500 /un



## Silancolor Pittura Zero **NOVIDADE**

Tinta siloxânica para exteriores e interiores, hidrorrepelente e transpirável, resistente a bolores e algas, com emissões de CO<sub>2</sub> compensadas durante todo o ciclo de vida.

CONSUMO: 0,3-0,4 kg/m<sup>2</sup> (referente a duas demãos).

APLICAÇÃO: pincel, rolo ou por pulverização.



\* Master Collection

Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
BRANCO 6XD000020	B Balde 20 kg	33x20	9,400 /kg	188,000 /un
FAIXA A*	B Balde 20 kg	33x20	9,900 /kg	198,000 /un
FAIXA B*	B Balde 20 kg	33x20	9,900 /kg	198,000 /un



## Silancolor Primer Plus

Fundo siloxânico, higienizante, uniformizador, resistente a bolores e algas.

CONSUMO: 0,1-0,3 kg/m<sup>2</sup>.

APLICAÇÃO: pincel, rolo ou por pulverização.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
2559810	B Bidão 10 kg	66x10	8,700 /kg	87,000 /un



## Silancolor Tonachino Plus

Revestimento siloxânico, higienizante, hidrorrepelente, transpirante e resistente a algas e bolores, para interiores e exteriores.

Disponível nas seguintes granulometrias: 0,7 mm e 1,2 mm.

CONSUMO:

· 0,7 mm: 1,7-2,0 kg/m<sup>2</sup>;

· 1,2 mm: 1,9-2,3 kg/m<sup>2</sup>.

APLICAÇÃO: espátula.



\* Master Collection

	Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
0,7 mm	BRANCO 6Y090025	B Balde 25 kg	33x25	5,200 /kg	130,000 /un
0,7 mm	FAIXA A*	B Balde 25 kg	33x25	5,400 /kg	135,000 /un
0,7 mm	FAIXA B*	B Balde 25 kg	33x25	6,000 /kg	150,000 /un
1,2 mm	BRANCO 6Z090025	B Balde 25 kg	33x25	5,200 /kg	130,000 /un
1,2 mm	FAIXA A*	B Balde 25 kg	33x25	5,400 /kg	135,000 /un
1,2 mm	FAIXA B*	B Balde 25 kg	33x25	5,800 /kg	145,000 /un
1,2 mm	FAIXA C*	B Balde 25 kg	33x25	6,500 /kg	162,500 /un



## Silexcolor Base Coat

Fundo pigmentado à base de silicatos, uniformizador, de enchimento e de elevada transpirabilidade, para interiores e exteriores, segundo a norma DIN 18363.

CONSUMO: 0,3-0,5 kg/m<sup>2</sup> por demão.

APLICAÇÃO: pincel, rolo ou por pulverização.



ETA 10/0024  
ETA 10/0025

\* Master Collection

Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
BRANCO 6B094020	B Balde 20 kg	33x20	4,900 /kg	98,000 /un
FAIXA A*	B Balde 20 kg	33x20	5,000 /kg	100,000 /un
FAIXA B*	B Balde 20 kg	33x20	5,600 /kg	112,000 /un



## Silexcolor Marmorino

Revestimento mineral à base de silicato, barramento fino, altamente decorativo e de elevada resistência química, para interiores e exteriores, segundo a norma DIN 18363.

CONSUMO: 0,8-1,0 kg/m<sup>2</sup> (consoante o tipo de efeito desejado).

APLICAÇÃO: espátula.



\* Master Collection

Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
BRANCO 71090020	B Balde 20 kg	33x20	5,100 /kg	102,000 /un
FAIXA A*	B Balde 20 kg	33x20	5,600 /kg	112,000 /un
FAIXA B*	B Balde 20 kg	33x20	8,800 /kg	176,000 /un



## Silexcolor Pittura

Tinta à base de silicato, com elevada transpirabilidade e aderência química, para interiores e exteriores, segundo a norma DIN 18363.

CONSUMO: 0,35-0,45 kg/m<sup>2</sup> referente a duas demãos.

APLICAÇÃO: pincel, rolo ou por pulverização



\* Master Collection

Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
BRANCO 51090020	B Balde 20 kg	33x20	7,200 /kg	144,000 /un
FAIXA A*	A Balde 20 kg	33x20	7,300 /kg	146,000 /un
FAIXA B*	A Balde 20 kg	33x20	7,600 /kg	152,000 /un



## Silexcolor Primer

Primário à base de silicato uniformizador, de elevada transpirabilidade, segundo a norma DIN 18363.

CONSUMO: 0,1-0,15 kg/m<sup>2</sup>.

APLICAÇÃO: pincel, rolo ou por pulverização.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
2559410	B Bidão 10 kg	66x10	4,930 /kg	49,300 /un



## Silexcolor Tonachino

Revestimento à base de silicatos, com espessura, de elevado enchimento e transpirabilidade, para interiores e exteriores, segundo a norma DIN 18363. Disponível nas seguintes granulometrias: 0,7 mm e 1,2 mm.  
**CONSUMO:** 0,7 mm: 1,7-2,0 kg/m<sup>2</sup>; 1,2 mm: 1,9-2,3 kg/m<sup>2</sup>.  
**APLICAÇÃO:** espátula.



ETA 10/0024  
ETA 10/0025

\* Master Collection

	Código/Disp.		Embalagem		Palete	€/U.M.	€/Emb
BRANCO 0,7 mm	70090020	B	Balde	20 kg	33x20	4,100 /kg	82,000 /un
	Faixa A*	B	Balde	20 kg	33x20	4,300 /kg	86,000 /un
	Faixa B*	B	Balde	20 kg	33x20	4,600 /kg	92,000 /un
BRANCO 1,2 mm	72090020	B	Balde	20 kg	33x20	4,200 /kg	84,000 /un
	Faixa A*	B	Balde	20 kg	33x20	4,500 /kg	90,000 /un
	Faixa B*	B	Balde	20 kg	33x20	4,900 /kg	98,000 /un



## Stabilcem

Ligante cimentício expansivo superfluido para obter aguadas de injeção, argamassas, microbetões e betões.

**CONSUMO:**

- aguada de injeção: 1,6 kg/l de cavidade a encher;
- argamassas e microbetões: 350-550 kg/m<sup>3</sup>;
- betões: 400 kg/m<sup>3</sup>.

**APLICAÇÃO:** por injeção e por vazamento em cofragem.



	Código/Disp.		Embalagem		Palete	€/U.M.	€/Emb
	151120	B	Saco	20 kg	50x20	1,557 /kg	31,140 /un



## Topcem

Ligante hidráulico especial para betonilhas, de presa normal e secagem rápida (4 dias), de retração controlada.

**CONSUMO:** 2-2,5 kg/m<sup>2</sup> por cm de espessura.

**APLICAÇÃO:** compactação e nivelamento.



	Código/Disp.		Embalagem		Palete	€/U.M.	€/Emb
	024620	A	Saco	20 kg	50x20	0,806 /kg	16,120 /un



## Topcem Pronto

Argamassa pré-misturada pronta a usar, de elevada condutividade térmica, de presa normal, de retração controlada para a realização de betonilhas de secagem rápida (4 dias).

**CONSUMO:** 18-20 kg/m<sup>2</sup> por cm de espessura em função do grau de compactação.

**APLICAÇÃO:** compactação e nivelamento.



	Código/Disp.		Embalagem		Palete	€/U.M.	€/Emb
	024325	A	Saco	25 kg	48x25	0,390 /kg	9,750 /un



## Triblock Finish

Argamassa epóxi-cimentícia tricomponente tixotrópica para a regularização de suportes húmidos.

**CONSUMO:** 2 kg/m<sup>2</sup> por mm de espessura.

**APLICAÇÃO:** espátula ou máquina de rebocar.



	Código/Disp.		Embalagem		Palete	€/U.M.	€/Emb
	135331	B	KIT (A+B+C) de 31,25 kg				
	135431	B	Comp. A	1,5 kg	50x1,5	3,700 /kg	115,625 /kit
	135531	B	Comp. B	4,75 kg	50x4,75		
		B	Comp. C	25 kg	50x25		



## Triblock P

Primário epóxi-cimentício tricomponente para a impermeabilização de suportes húmidos não absorventes.

**CONSUMO:** 0,5 kg/m<sup>2</sup>.

**APLICAÇÃO:** pincel e rolo.



	Código/Disp.		Embalagem		Palete	€/U.M.	€/Emb
	110705	A	Balde	5 kg	44x5	11,900 /kg	59,500 /un

## Ultrabond Eco 388 NOVIDADE

Adesivo de forte e rápida presa inicial, com tempo aberto muito longo, para PVC e LVT

Consumo: varia conforme a uniformidade do suporte e do reverso do pavimento e do tipo de espátula utilizada.



	Código/Disp.		Embalagem		Palete	€/U.M.	€/Emb
	1951416	B	Balde	16 kg	44x16	6,500 /kg	104,000 /kg

## Ultrabond Eco 4 LVT

Adesivo fibrorreforçado. Específico para LVT, SPC e LVT rígidos, garante excelentes prestações em termos de aderência e estabilidade dimensional.

**CONSUMO:** 200-300 g/m<sup>2</sup>.

**APLICAÇÃO:** espátula dentada n° 1, TKB A1, A2.



	Código/Disp.		Embalagem		Palete	€/U.M.	€/Emb
	0666214	B	Balde	14 kg	48x14	7,400 /kg	103,600 /un



## Ultrabond Eco 530

Adesivo com elevada e rápida presa inicial, para a aplicação de linóleo sobre película de adesivo fresco e revestimentos resilientes murais.

**CONSUMO:** 300-450 g/m<sup>2</sup>.

**APLICAÇÃO:** espátula Mapei n. 2, 3, TKB B1, B2.



	Código/Disp.		Embalagem		Palete	€/U.M.	€/Emb
	1946116	B	Balde	16 kg	33x16	7,500 /kg	120,000 /un



## Ultrabond Eco Decor Dry

Adesivo pronto a usar para o assentamento de fibra de vidro decorativa e papel de parede em ambientes secos.

**CONSUMO:** 150-250 g/m<sup>2</sup>.

**APLICAÇÃO:** espátula dentada n° 1, TKB A1, rolo.



	Código/Disp.		Embalagem		Palete	€/U.M.	€/Emb
	008403	B	Balde	3 kg	120x3	6,000 /kg	18,000 /un



### Ultrabond Eco Decor Wet

Adesivo monocomponente à base de polímeros sililatos para fibra de vidro decorativa e papel de parede em ambientes húmidos.

CONSUMO: 200-250 g/m<sup>2</sup>.

APLICAÇÃO: espátula lisa ou dentada (tipo Mapei n. 1, TKB A1, A4).



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
008603	B Balde 3 kg	120x3	38,000 /kg	114,000 /un



### Ultrabond Eco Fix

Adesivo e fixação de elevada pegajosidade residual para pavimentos em ladrilhos removíveis.

CONSUMO: 80-150 g/m<sup>2</sup>.

APLICAÇÃO: espátula Mapei n° 1, TKB A1, A4 e rolo.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
358010	A Balde 10 kg	48x10	12,000 /kg	120,000 /un



### Ultrabond Eco MS 4LVT **NOVIDADE** Wall&Floor

Adesivo monocomponente à base de polímeros sililatos para a aplicação de LVT em paredes e pavimentos



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
3586707	B Balde 7 kg	100x7	19,874 /kg	139,118 /un

### Ultrabond Eco PU 2K

Adesivo em poliuretano bicomponente de elevadas prestações, resistente ao deslizamento vertical nulo, isento de solventes, de baixíssima emissão de compostos orgânicos voláteis (VOC), para ladrilhos cerâmicos e material pétreo.

CONSUMO: 2,5-5 kg/m<sup>2</sup>.

APLICAÇÃO: espátula dentada consoante o formato do revestimento.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
BRANCO 2321810	B Balde 10 kg	48x10	10,300 /kg	103,000 /un
CINZENTO 2321710	B Balde 10 kg	48x10	10,200 /kg	102,000 /un



### Ultrabond Eco S948 1K

Adesivo monocomponente à base de polímeros sililatos, de baixíssima emissão de compostos orgânicos voláteis (VOC).

COR: bege claro.

CONSUMO: 800-1200 g/m<sup>2</sup>.

APLICAÇÃO: espátula dentada MAPEI para madeira.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
0744921	B Balde 3x7 kg	33x21	8,000 /kg	168,000 /un



### Ultrabond Eco S955 1K

Adesivo monocomponente à base de polímeros sililatos, para todo o tipo de madeira, de baixíssima emissão sem solventes, de compostos orgânicos voláteis (VOC).

CONSUMO: 800-1200 g/m<sup>2</sup>.

APLICAÇÃO: espátula dentada para madeira n° 2 e n° 4.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
074340	B Caixa 20 un x 600 ml	40x20	9,000 /un	180,000 /cx
074321	B Balde 3x7 kg	48x3x7	8,900 /kg	124,600 /cx



### Ultrabond Eco TX1

Adesivo com forte aderência final para aplicação de pavimentos têxteis e linóleo.

CONSUMO: em função da uniformidade do suporte e do verso do piso e da espátula utilizada.

ESPÁTULA MAPEI N. 2 E 3: aprox. 400-450 g/m<sup>2</sup>.

ESPÁTULA TKB B1: aprox. 350-400 g/m<sup>2</sup>.

ESPÁTULA TKB B2: aprox. 400-500 g/m<sup>2</sup>.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
008516	B Balde 16 kg	44x16	5,190 /kg	83,040 /un



### Ultrabond Eco V4 Evolution

Adesivo universal "all in one" de rápida e forte presa inicial e com tempo aberto longo para pavimentos e revestimentos resilientes e têxteis.

COR: bege claro.

CONSUMO: 200-450 g/m<sup>2</sup>.

APLICAÇÃO: espátula dentada n° 1, 2, 3, TKB A1, A2, B1, B2, rolo.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
0672114	B Balde 14 kg	44x14	7,100 /kg	99,400 /un



### Ultrabond Eco V4 SP Conductive

Adesivo em dispersão aquosa de cor clara, para a aplicação de pavimentos condutivos vinílicos, em borracha e têxteis, de baixíssima emissão de compostos orgânicos voláteis (VOC).

CONSUMO: 300-400 g/m<sup>2</sup>.

APLICAÇÃO: espátula dentada.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
0666116	B Balde 16 kg	33x16	14,000 /kg	224,000 /un



### Ultrabond MS Rapid

Adesivo de montagem, deformável híbrido, com elevado efeito ventosa inicial e presa rápida, para interiores e exteriores.

COR: branco.

CONSUMO: 5 metros lineares de cordão, secção triangular.

APLICAÇÃO: pistola.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
2463954IT	B Caixa 12 un x 290 ml	96x12	11,700 /un	140,400 /cx



### Ultrabond P913 2K Plus

Adesivo epoxi-poliuretano bicomponente para pavimentos em madeira maciça tradicional de tamanho médio e para todo o tipo de pré-acabados.  
**CONSUMO:** 1000-1200 g/m<sup>2</sup>.  
**APLICAÇÃO:** espátula dentada para madeira.



Código/Disp.		Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
CLARO 1331511	B	Balde 10 kg	44x10	6,900 /kg	69,000 /un
ESCURO 1331711	B	Balde 10 kg	44x10	6,900 /kg	69,000 /un

### Ultrabond Super Grip

Adesivo acrílico de montagem deformável para interiores, com elevado efeito de ventosa inicial.  
**COR:** branco.  
**CONSUMO:** 15 metros lineares de cordão com diâmetro de 5 mm.  
**APLICAÇÃO:** pistola.



Código/Disp.		Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
065843	A	Caixa 12 un x 310 ml	75x12	5,500 /un	66,000 /cx



### Ultrabond Turf 2 Stars

Adesivo em poliuretano bicomponente isento de solventes para a instalação de superfícies desportivas em relva sintética.  
**CONSUMO:** 0,3 – 0,4 kg por metro linear de banda de junção de 30 cm de largura (10 kg de produto por 25-33 metros lineares).  
**APLICAÇÃO:** com espátula dentada n.º 3-4.



Código/Disp.		Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
VERDE 072715	A	Balde 15 kg	33x15	6,200 /kg	93,000 /un



### Ultrabond Turf 2 Stars PRO

Adesivo em poliuretano bicomponente isento de solventes para a instalação de superfícies desportivas de relva sintética de última geração.  
**CONSUMO:** 0,3-0,4 kg por metro linear de banda de junção de 30 cm de largura (10 kg de produto para 25-33 metros lineares).  
**APLICAÇÃO:** espátula dentada n.º 3-4.



Código/Disp.		Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
VERDE 6RC356115	B	Balde 15 kg	33x15	6,700 /kg	100,500 /un



### Ultrabond Turf PU 1K

Adesivo em poliuretano monocomponente, pronto a usar, para a colagem das telas de relva sintética.  
**COR:** verde.  
**CONSUMO:** 0,23-0,26 kg por metro linear de banda de junção de 30 cm de largura (10 kg de produto para 43,5-38,5 metros lineares).  
**APLICAÇÃO:** espátula dentada n.º 3-4.



Código/Disp.		Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
233340	B	Caixa 20 un x 600 ml	40x20	10,900 /un	218,000 /cx

### Ultrabond Turf Tape Pro

Banda de junção para a fixação de telas em relva sintética.



Código/Disp.		Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
1788260	B	Rolo 300 m	18 rolos	0,870 /m	261,000 /un

### UltraCare Acid Cleaner

Detergente líquido concentrado de base ácida para a remoção de resíduos cimentícios persistentes em ladrilhos cerâmicos, pastilhas de vidro e pedra natural resistentes aos ácidos. Ideal para a limpeza após assentamento e para a limpeza de eflorescências salinas e calcário, com emissões de CO<sub>2</sub> compensadas durante todo o ciclo de vida.  
**CONSUMO:** conforme a diluição, o nível de sujidade e o tipo de superfície.  
**APLICAÇÃO:** escova ou disco abrasivo.



Código/Disp.		Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
1150305	B	Bidão 5 l	128x5	6,589 /l	32,945 /un
1150331RU	B	Caixa 10x1 l	50x10x1	10,068 /l	100,680 /cx



### UltraCare Epoxy Off Gel

Agente de limpeza especial de alta viscosidade para a remoção de restos de argamassa epóxi. Graças à sua particular viscosidade, é ideal para aplicações em paredes.  
**CONSUMO:** consoante o nível de sujidade/resíduo e o tipo de superfície.  
**APLICAÇÃO:** trincha, rolo, esponja abrasiva.



Código/Disp.		Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
1149931RU	B	Caixa 10x1 l	50x10x1	11,484 /l	114,840 /cx

### UltraCare Fuga Fresca

Tinta polimérica para renovar a cor das juntas cimentícias.  
**CONSUMO:** em função do tamanho das juntas e dos ladrilhos.  
**APLICAÇÃO:** a pincel, doseador.  
**COR:** 40.



Código/Disp.		Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
5LF010001	B	Balde 1 kg	36x12x1	11,500 /kg	11,500 /un
conforme a cor	B	Caixa 12x160 g	215x12	5,000 /un	60,000 /cx

### UltraCare Grout Cleaner

Agente de limpeza concentrado pronto a usar específico para juntas cimentícias e epóxis, com emissões de CO<sub>2</sub> compensadas durante todo o ciclo de vida.  
**CONSUMO:** consoante o nível de sujidade/resíduo, o tipo de superfície e as dimensões das juntas a limpar.  
**APLICAÇÃO:** esponja abrasiva, escova adequada.



Código/Disp.		Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
1149126RU	B	Caixa 6x0,75 l	68x6	6,794 /un	40,764 /cx



### UltraCare Grout Release

Dispersão aquosa para proteção pré-betumação de materiais porosos.

**CONSUMO:** em função do grau de absorção e acabamento da superfície.

**APLICAÇÃO:** espalhador de cera ou pano em microfibras.



Código/Disp.	Embalagem	Paquete	€/U.M.	€/Emb
0151931RU	B Caixa 10x1 l	50x10x1	32,269 /l	322.690 /cx



### UltraCare HD Cleaner

Produto de limpeza profissional concentrado de elevado desempenho para a remoção de sujidade de natureza orgânica e para a limpeza em profundidade de superfícies. Eficaz também como removedor de cera para ceras à base de água e metálicas, com emissões de CO<sub>2</sub> compensadas durante todo o ciclo de vida.

**CONSUMO:** consoante a diluição, o nível de sujidade e o tipo de superfície.

**APLICAÇÃO:** escova ou esponja abrasiva.



Código/Disp.	Embalagem	Paquete	€/U.M.	€/Emb
1150805	B Bidão 5 l	128x5	7,404 /l	37,020 /un
1150831RU	B Caixa 10x1 l	50x10x1	10,415 /l	104,150 /cx



### UltraCare Intensifier S

Mistura de polímeros à base de solventes de elevada penetração, com efeito reavivante e protetor.

**CONSUMO:** segundo o grau de absorção e o acabamento superficial.

**APLICAÇÃO:** pincel, pano ou espalhador de cera.



Código/Disp.	Embalagem	Paquete	€/U.M.	€/Emb
0151531RU	B Caixa 10x1 l	50x10x1	50,958 /l	509,580 /cx

### UltraCare Intensifier W

Microemulsão polimérica à base de água de elevada penetração, com efeito reavivante e protetor.

**CONSUMO:** segundo o grau de absorção e o acabamento superficial.

**APLICAÇÃO:** pincel, pano ou espalhador de cera.



Código/Disp.	Embalagem	Paquete	€/U.M.	€/Emb
0151431RU	B Caixa 10x1 l	50x10x1	38,313 /l	383,130 /cx



### UltraCare Keranet

Detergente concentrado líquido de base ácida para a remoção de resíduos cimentícios de ladrilhos cerâmicos e qualquer material resistente aos ácidos. Ideal para a limpeza após o assentamento, para a limpeza de eflorescências salinas e calcárias e para a limpeza de manchas de ferrugem, com emissões de CO<sub>2</sub> compensadas durante todo o ciclo de vida.

**CONSUMO:** conforme a diluição, o nível de sujidade e o tipo de superfície.

**APLICAÇÃO:** escova ou disco abrasivo.



Código/Disp.	Embalagem	Paquete	€/U.M.	€/Emb
1150431RU	Caixa 10x1 l	50x10x1	7,180 /l	71,800 /cx
1150405	Bidão 5 l	128x5	5,130 /l	25,650 /un



### UltraCare Keranet Easy

Produto de limpeza em spray de base ácida pronto a usar, utilizável também imediatamente após a betumação com produtos cimentícios.

Elimina os resíduos superficiais de cimento, cal e eflorescências. Adequado para a limpeza do reverso dos ladrilhos em grés porcelânico.

**CONSUMO:** consoante o nível de sujidade/resíduo e o tipo de superfície.

**APLICAÇÃO:** esponja de celulose húmida.



Código/Disp.	Embalagem	Paquete	€/U.M.	€/Emb
1150526RU	B Caixa 6x0,75 l	68x6	6,006 /un	36,036 /cx

### UltraCare Kerapoxy Cleaner

Solução de limpeza pronto a usar para a remoção de resíduos de betumes epóxis, com emissões de CO<sub>2</sub> compensadas durante todo o ciclo de vida.

**CONSUMO:** consoante a necessidade pode variar em função do grau e tipo de sujidade e da superfície a tratar.



Código/Disp.	Embalagem	Paquete	€/U.M.	€/Emb
1149826RU	B Caixa 6x0,75 l	68x6	8,500 /un	51,000 /cx
1149857RU	B Frasco 0,75 l	68x6x1	8,500 /un	8,500 /un
1149805	B Bidão 5 l	128x5	8,800 /l	44,000 /un



### UltraCare Mould Remover

Detergente de elevada penetração com efeito imediato para remover o bolor.

**CONSUMO:** segundo o grau de absorção e o acabamento superficial.

**APLICAÇÃO:** pano.



Código/Disp.	Embalagem	Paquete	€/U.M.	€/Emb
1149226RU	B Caixa 6x0,75 l	68x6	9,601 /un	57,606 /cx

### UltraCare Multicleaner

Agente de limpeza concentrado de elevado desempenho para limpeza e manutenção de rotina das superfícies, com emissões de CO<sub>2</sub> compensadas durante todo o ciclo de vida.

**CONSUMO:** em função da diluição, grau de sujidade e do tipo da superfície.

**APLICAÇÃO:** máquinas de lavar pavimentos.



Código/Disp.	Embalagem	Paquete	€/U.M.	€/Emb
1150605	B Bidão 5 l	128x5	7,024 /l	35,120 /un
1150631RU	B Caixa 10x1 l	50x10x1	10,025 /l	100,250 /cx



### UltraCare Rain Protector S **NOVIDADE**

Tratamento hidrorrepelente protetor e consolidante à base de solventes com ângulo de contacto muito elevado, para a proteção temporária de terraços, varandas e superfícies horizontais expostas às intempéries.

**CONSUMO APROXIMADO:** de 10 a 30 m<sup>2</sup> por litro (uma demão), dependendo da absorção da superfície.

**APLICAÇÃO:** rolo, pano ou pincel.



Código/Disp.	Embalagem	Paquete	€/U.M.	€/Emb
1149731IT	Caixa 10x1 l	50x1	20,595 /un	205,950 /cx

### UltraCare Rain Protector W **NOVIDADE**

Tratamento hidrorrepelente protetor e consolidante à base de água para proteção temporária de pavimentos externos contra águas pluviais. **CONSUMO APROXIMADO:** de 10 a 30 m<sup>2</sup> por litro (uma demão), dependendo da absorção da superfície **APLICAÇÃO:** rolo, pano ou pincel.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
0152131IT	Caixa 10x1 l	50X1	7,923 /un	79,230 /cx

### UltraCare Rust Remover **NOVIDADE**

Detergente em solução aquosa, sem ácido, para remover manchas de ferrugem.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
0775860RU	Caixa 10x0,125 l	150x10	9,744 /l	97,440 /cx

### UltraCare Smooth Silicone

Produto de alisamento para o acabamento dos selantes durante a fase de aplicação, com emissões de CO<sub>2</sub> compensadas durante todo o ciclo de vida. **CONSUMO:** em função do tipo de selante e do tamanho das juntas.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
1149326RU	B Caixa 6x0,75 l	68x6	7,300 /un	43,800 /cx



### UltraCare Stain Protector W Plus

Emulsão polimérica de base aquosa com ação protetora e anti-manchas de efeito natural. **CONSUMO:** de acordo com o grau de absorção e acabamento superficial. **APLICAÇÃO:** pincel, pano ou espalhador de cera.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
0151131RU	B Caixa 10x1 l	50x10x1	56,620 /l	566,200 /cx



### UltraCare Stain Remover **NOVIDADE**

Detergente tira-nódoas profissional de consistência densa para a remoção de nódoas de natureza orgânica.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
152230	Caixa 10x0,5 kg	50x10x0,5	5,482 /pc	54,820 /cx

### Ultracoat Aqua Plus

Ligante de base aquosa isento de solventes e de NMP, isento de odore, a misturar com farinha de madeira, para a betumação de pavimentos em madeira. Idóneo para ciclos de envernizamento de base aquosa ULTRACOAT e ULTRACOAT HARD OIL FAST. **consumo:** 100-120 g/m<sup>2</sup> por demão.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
7371310N	B Bidão 2x5 l	48x2x5	4,794 /l	47,940 /cx



### Ultracoat Easy

Verniz monocomponente de base aquosa acrílico poliuretano para pavimentos em madeira com boa resistência ao desgaste e à abrasão. Idóneo para pavimentos sujeitos a tráfego pedonal médio. **CONSUMO:** 80-100 ml/m<sup>2</sup> pela 1ª camada, 50-70 ml/m<sup>2</sup> as sucessivas camadas.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
GLOSS 10 7375610	B Bidão 2x5 l	48x2x5	23,751 /l	237,510 /cx
GLOSS 30 7374910	B Bidão 2x5 l	48x2x5	23,026 /l	230,260 /cx
GLOSS 60 7373010	B Bidão 2x5 l	48x2x5	22,378 /l	223,780 /cx

### Ultracoat Hard Oil Fast

Óleo impregnante para o acabamento de pavimentos em madeira, disponível em neutro e em diversas colorações. **CONSUMO:** 1 litro 20-25 m<sup>2</sup> com base na absorção da madeira. **APLICAÇÃO:** rolo, escova



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
5RN093001	B Lata 1 l	45x1	44,694 /l	44,694 /un

### Ultracoat HT 2K

Verniz de base aquosa, bicomponente 100% em poliuretano, de baixa emissão de compostos orgânicos voláteis, com elevada resistência ao desgaste e à abrasão, para pavimentos em madeira. Idóneo para pavimentos sujeitos a extremo tráfego pedonal. **CONSUMO:** 80-100 ml/m<sup>2</sup> pela 1ª camada, 50-70 ml/m<sup>2</sup> as sucessivas camadas.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
GLOSS 10 7440310	B Kit 2x5,5 l	36x2x5,5	33,549 /l	369,039 /cx
GLOSS 30 7440510	B Kit 2x5,5 l	36x2x5,5	33,357 /l	366,927 /cx
GLOSS 60 7440710	B Kit 2x5,5 l	36x2x5,5	32,691 /l	359,601 /cx



### Ultracoat HT Sport

Verniz de base aquosa, bicomponente em poliuretano, para pavimentos desportivos em madeira. ULTRACOAT HT SPORT esta conforme aos standards europeus para as superfícies para áreas desportivas indoor, superfícies multidessportivas interiores (EN 14904:2006). A dureza superficial juntamente com as resistências mecânicas e químicas fazem de ULTRACOAT HT SPORT um produto altamente fiável.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
7370310	B Bidão 2x5,5 l	36x2x5,5	31,000 /l	341,000 /cx



## Ultracoat MT 2K

Verniz de base aquosa para pavimentos em madeira, bicomponente, acrílico-poliuretano, de baixíssima emissão de compostos orgânicos voláteis, com elevada resistência ao desgaste e à abrasão. Idóneo para pavimentos sujeitos a tráfego pedonal médio-elevado.

CONSUMO: 80-100 ml/m<sup>2</sup> pela 1ª camada, 50-70 ml/m<sup>2</sup> as sucessivas camadas.



Código/Disp.		Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
MATE 7442110	B	Kit 2x4,73	36x2x4,73	23,835 /l	225,479 /cx
ACETINADO 7442310	B	Kit 2x4,73	36x2x4,73	22,903 /l	216,662 /cx



## Ultracoat Oil Care Plus

Micro-emulsão aquosa à base de resina de cera, óleos modificados e ceras naturais, para a manutenção da madeira acabada com ULTRACOAT HARD OIL FAST.

CONSUMO: cerca de 25/35 m<sup>2</sup>/litro por demão.

APLICAÇÃO: esfregona.



Código/Disp.		Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
5RR093036	B	Caixa 6x1 l	32x12	23,400 /l	140,400 /cx

## Ultracoat Premium Base

Primário bicomponente de base aquosa, de elevado poder isolante, para ciclos de acabamento de base aquosa sobre pavimentos em madeira, de baixíssima emissão de compostos orgânicos voláteis e isento de NMP para a preparação de pavimentos em madeira vulgares, pré-afagados e a concluir com ciclos de acabamento de base aquosa.

CONSUMO: 80-100 g/m<sup>2</sup> por demão.

APLICAÇÃO: rolo ou pincel.



Código/Disp.		Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
7375212	B	Kit 2x6 l	36x2x6	22,750 /l	273,000 /cx



## Ultracoat Top Deck Oil

Acabamento a óleo para o tratamento de pavimentos exteriores em madeira.

CONSUMO: 1 litro para 12-15 m<sup>2</sup>.

APLICAÇÃO: rolo, pincel.



Código/Disp.		Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
NEUTRO 7376805	B	Lata 5 l	30x4x5	44,000 /l	220,000 /un
TECA 7376705	B	Lata 5 l	30x4x5	49,000 /l	245,000 /un

## Ultracoat Universal Base

Fundo rápido monocomponente de base aquosa, de baixíssima emissão de compostos orgânicos voláteis e isento de NMP, para pavimentos em madeira.

CONSUMO: 80-100 g/m<sup>2</sup> por demão.

APLICAÇÃO: rolo ou pincel



Código/Disp.		Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
7376010N	B	Bidão 2x5 l	48x2x5	17,800 /l	178,000 /cx



## Ultracolor Plus

Argamassa de elevadas prestações, isento de cimento Portland, modificada com polímeros, anti-eflorescências para a betumação de juntas até 20 mm, de presa e secagem rápidas, hidrorrepelente com DropEffect®, resistente ao bolor com tecnologia BioBlock®, de baixíssima emissão de compostos orgânicos voláteis e emissões de gases de efeito estufa compensadas.

CONSUMO: consoante as dimensões da junta e o formato dos ladrilhos.

APLICAÇÃO: espátula em borracha.

Cor	Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
100 Branco 110 Manhattan 2000 111 Cinzento Prata 113 Cinzento 114 Antracite 120 Preto 130 Jasmim 132 Bege	Conforme a cor	B	Saco 23 kg	48x23	2,250 /kg 51,750 /un
100 Branco 113 Cinzento 114 Antracite 119 Cinzento Londres 123 Branco Antigo 134 Seda 135 Pó Dourado 136 Lama 142 Castanho 144 Chocolate	Conforme a cor	A/B	Caixa Alupack 4x5 kg	36x20	2,315 /kg 46,300 /cx
103 Branco Lua 110 Manhattan 2000 111 Cinzento Prata 112 Cinzento Médio 120 Preto 125 Cinzento Castelo 127 Cinzento Ártico 130 Jasmim 131 Baunilha 132 Bege 133 Areia 137 Caribe 138 Amêndoa 139 Rosa Pó 141 Caramelo 143 Terracotta 149 Areia Vulcânica 152 Alcaçuz 168 Azul Celeste 174 Tornado 176 Cinzento Esverdeado 187 Linho 188 Biscoito 189 Espelta 299 Calcário	Conforme a cor	A/B	Caixa Alupack 4x5 kg	36x20	2,800 /kg 56,000 /cx
145 Terra de Siena 150 Amarelo 163 Lilás Claro 167 Azul Petrôleo 169 Azul Aço 172 Azul Espacial 177 Sábio	Conforme a cor	A	Caixa Alupack 4x5 kg	36x20	3,700 /kg 74,000 /cx



## Ultralite S2

Adesivo cimentício monocomponente aligeirado de elevadas prestações, altamente deformável, com tempo aberto alongado, elevada capacidade molhante, de elevado rendimento e espalhabilidade fácil, para ladrilhos em cerâmica e material pétreo, ideal para aplicação de grés porcelânico de espessura fina.

CONSUMO: 0,8 kg/m<sup>2</sup> por mm de espessura, igual a 1,5-2,5 kg/m<sup>2</sup>.

APLICAÇÃO: espátula dentada consoante o formato do revestimento.



Código/Disp.		Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
BRANCO 1201615	B	Saco 15 kg	48x15	3,300 /kg	49,500 /un
CINZENTO 1201515	B	Saco 15 kg	48x15	3,200 /kg	48,000 /un



## Ultraplan Contract **NOVIDADE**

Argamassa de regularização autonivelante de endurecimento ultrarrápido para espessuras de 1 a 10 mm por demão.  
**CONSUMO:** 1,7 kg/m<sup>2</sup> por mm de espessura.  
**APLICAÇÃO:** espátula metálica, rodo ou bomba.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
1493225	A Saco 25 kg	50x25	1,232 /kg	30,800 /un



## Ultraplan Renovation **NOVIDADE**

Argamassa de regularização autonivelante fibrorreforçada, de secagem rápida, para espessuras de 3 a 40 mm por demão.  
**CONSUMO:** 1,8 kg/m<sup>2</sup> por mm de espessura.  
**APLICAÇÃO:** espátula metálica, rodo ou bomba.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
124325	B Saco 25 kg	50x25	1,800 /kg	45,000 /kg



## Ultraplan Trade

Argamassa de regularização autonivelante de endurecimento rápido para espessuras de 3 a 40 mm.  
**CONSUMO:** 1,7 kg/m<sup>2</sup> por mm de espessura.  
**APLICAÇÃO:** espátula, rodo ou bomba.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
149425	A Saco 25 kg	50x25	1,106 /kg	27,650 /un



## Ultraplan Xtra

Argamassa de regularização autonivelante, de endurecimento ultra-rápido para espessuras de 1 a 20 mm. Ideal para receber a colocação de pavimentos de madeira, têxteis, resilientes, cerâmicos e em pedra natural já após 6 horas a +23°C em espessuras até 5 mm.  
**CONSUMO:** 1,6 kg/m<sup>2</sup> por mm de espessura.  
**APLICAÇÃO:** espátula, rodo.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
0350623	B Saco 23 kg	50x23	2,400 /kg	55,200 /un



## Ultratop

Argamassa autonivelante à base de especiais ligantes hidráulicos, de endurecimento ultrarrápido para a realização de pavimentos resistentes à abrasão numa espessura compreendida entre 5 a 40 mm.  
**CONSUMO:** 16,5-17,5 kg/m<sup>2</sup> por cm de espessura.  
**APLICAÇÃO:** manualmente ou com bomba.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
ANTRACITE 5S40425	B Saco 25 kg	50x25	2,500 /kg	62,500 /un
BRANCO 5S40025	B Saco 25 kg	50x25	3,100 /kg	77,500 /un
BEGE 5S40125	B Saco 25 kg	50x25	3,100 /kg	77,500 /un
STANDARD 5S40325	B Saco 25 kg	50x25	2,250 /kg	56,250 /un
CINZENTO CLARO 5S40225	B Saco 25 kg	50x25	3,200 /kg	80,000 /un
CINZENTO MÉDIO 5S41225	B Saco 25 kg	50x25	2,500 /kg	62,500 /un
VERMELHO 5S40525	B Saco 25 kg	50x25	3,000 /kg	75,000 /un



## Ultratop Base Coat

Formulação acrílica monocomponente hidrodisperso para aplicar como fundo antes da aplicação de acabamentos protetores sobre ULTRATOP, ULTRATOP LIVING e ULTRATOP LOFT.

**COR:** leitoso.  
**CONSUMO:** 50-80 g/m<sup>2</sup> consoante o grau de porosidade do suporte.  
**APLICAÇÃO:** aplicador de cera, rolo de pelo curto tipo mohair.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
2564210	B Bidão 10 kg	66x10	11,400 /kg	114,000 /un

## Ultratop Color Paste

Pastas coloridas para a pigmentação do sistema ULTRATOP LOFT.

**CONSUMO:** de 0,1 a 2% sobre o peso de ULTRATOP LOFT F e ULTRATOP LOFT W em função da tonalidade da cor desejada.  
**APLICAÇÃO:** para a pigmentação dos produtos ULTRATOP LOFT F e ULTRATOP LOFT W.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
5SP95301	B Balde 1 kg	45x1	22,000 /kg	22,000 /un

## Ultratop Easycolor

Pigmento pré-disperso para a coloração do sistema de base cimentícia ULTRATOP LOFT.

**CONSUMO:** 1 quantidade de 1,5 l para cada 5 kg de ULTRATOP LOFT.  
**APLICAÇÃO:** misturar com ULTRATOP LOFT F ou ULTRATOP LOFT W utilizando misturador elétrico de baixo número de rotações até obter uma mistura homogênea e sem grumos.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
Conforme a cor	B Balde 1,5 l	33x6x1,5	17,000 /l	25,500 /un

## Ultratop Industrial

Argamassa autonivelante para pavimento industrial à base de ligantes hidráulicos especiais, para pavimentos resistentes à abrasão, em espessuras de 5 a 40 mm.

**CONSUMO:** utilizado puro: 16,5-17,5 kg/m<sup>2</sup> por cm de espessura.  
**APLICAÇÃO:** manual ou bomba.

Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
0347325	B Saco 25 kg	50x25	1,630 /kg	40,750 /un



## Ultratop Loft F

Pasta cimentícia espatulável monocomponente de grão grosso para a realização de pavimentos decorativos com efeito espatulado ou nublado até 2 mm de espessura.

**CONSUMO:** 0,7-1 kg/m<sup>2</sup>.  
**APLICAÇÃO:** espátula lisa em aço, Teflon, borracha.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
BRANCO 5SV80045A	A Caixa Alupack 4x5 kg	36x20	4,500 /kg	90,000 /cx
NATURAL 5SV80345A	B Caixa Alupack 4x5 kg	36x20	3,478 /kg	69,560 /cx





### Ultratop Loft W

Pasta cimentícia espatulável monocomponente de grão fino para a realização de pavimentos decorativos com efeito espatulado ou nublado na espessura de 2 mm.

CONSUMO: 0,7-1 kg/m<sup>2</sup>.

APLICAÇÃO: espátula lisa em aço, Teflon, borracha.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
BRANCO SSW80045A	A Caixa Alupack 4x5 kg	36x20	7,630 /kg	152,600 /cx
NATURAL SSW80345A	A Caixa Alupack 4x5 kg	36x20	5,900 /kg	118 ,000 /cx



### Wallgard Graffiti Barrier

Barreira protetora reversível antigraffiti para todo o tipo de superfícies.

CONSUMO: 0,05-0,15 kg/m<sup>2</sup>.

APLICAÇÃO: rolo, pincel, pulverização.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
179105	B Balde 5 kg	100x5	13,000 /kg	65,000 /un
179120	B Balde 20 kg	16x20	13,000 /kg	260,000 /un

### Wallgard Graffiti Remover Gel

Detergente tixotrópico de consistência para a limpeza de superfícies sujas com grafitis.

CONSUMO: 0,1-0,2 kg/m<sup>2</sup>

APLICAÇÃO: pincel.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
179505	B Balde 5 kg	100x5	25,000 /kg	125,000 /un

FERRAMENTAS

---

### Espátula para adesivos cimentícios



Código/Disp.		Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
789901	B	1 un	10000	14,000 /un	14,000 /un

### Espátula para adesivos para assentamento de parquet



Código/Disp.		Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
790001	B	1 un	10000	3,500 /un	3,500 /un

### Espátula para Adesilex P4



Código/Disp.		Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
781001	B	1 un	10000	14,617 /un	14,617 /un

### Espátulas metálicas



Código/Disp.		Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
DENTE 1 780101	B	1 un	10000	3,600 /un	3,600 /un
DENTE 2 780201	B	1 un	10000	3,600 /un	3,600 /un
DENTE 3 780301	B	1 un	10000	3,600 /un	3,600 /un
DENTE 4 780401	B	1 un	10000	3,918 /un	3,918 /un
DENTE 5 780501	B	1 un	10000	4,269 /un	4,269 /un

### Juntas

Espátula de borracha para juntas  
Espanja para betumar



Código/Disp.		Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
ESPÁTULA 789001	B	1 un	1024	11,000 /un	11,000 /un
ESPONJA 789501	B	1 un	1440	13,970 /un	13,970 /un

### Juntas

Kit para a limpeza de juntas



Código/Disp.		Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
7895101	B	1 kit	250	15,000 /un	15,000 /un
7895210	B	Esfregão abrasivo preto 10un	8x12x10	3,000 /un	30,000 /cx
7895310	B	Esfregão abrasivo branco 10un	8x12x10	3,000 /un	30,000 /cx

### Mapefix EP Mixers



Código/Disp.		Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
1961420	B	Saco 12 un	18x20x12	1,250 /un	15,000 /sac

### Mapeguard Roller

Rolo para prensagem de membrana com pega, com suporte especial para sacos, para uma prensagem correta e uniforme das membranas MAPEGUARD.

Código/Disp.		Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
8111801	B	Caixa 1 pc	12x1	350,000 /pc	350,000 /cx

### Mapei Gun 310

Pistola para cartuchos de selantes e fixações químicas 280, 300, 310 ml.



Código/Disp.		Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
7948101	B	1 un	1000	40,000 /un	40,000 /un

### Mapei Gun 310 PRO

Pistola para cartuchos de selantes e fixações químicas 280, 300, 310 ml.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb	
7948201	B	1 un	1000	45,000 /un	45,000 /un

### Mapei Gun 585 2K

Pistola manual profissional para cartuchos biaxiais de 385, 470 e 585 ml.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb	
7948401	B	1 un	1000	60,000 /un	60,000 /un

### Mapei Gun 600 PRO

Pistola manual profissional em tubo para salchichões selantes de 550 e 600 ml.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb	
7948501	B	1 un	1000	75,000 /un	75,000 /un

### Mapei Gun 600 PRO - Bicos para salchichões



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb	
797502	B	Embalagem 10 un	21x1x10	0,700 /un	7,000 /un

### Mapei Spray Mop

Subtil, ligeiro, com um design inovador, estudado especificamente para a limpeza rápida e eficaz de ambientes domésticos.

Pode ser utilizado para a limpeza diária dos pavimentos em madeira, utilizando o detergente específico, como para outras intervenções de manutenção extraordinária como remoção das ceras antigas e aplicação da nova cera.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb	
7897001	B	1 kit	13x6x1	75,000 /un	75,000 /un

### MapePUR Dispenser M

Bicos para MAPEPUR tipo "M".



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb	
7949301	B	Caixa 12 un	42x12	4,600 /un	55,200 /cx

### MapePUR Easy Spray

Aplicador ergonómico para espuma em poliuretano manual.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb	
7949225	B	Caixa 5 un	100x5	27,000 /un	135,000 /cx

### Mapepur Gun Standard

Pistola para extrusão de espuma em poliuretano MAPEPUR em latas com aparafusamento.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb	
7949101	B	1 un	-	35,000 /un	35,000 /un

### Mapestop Cream Tool 280

Tubo de injeção para MAPESTOP CREAM, a utilizar com pistolas manuais para cartuchos de 280 ml.



Código/Disp.	Embalagem	Palete	€/U.M.	€/Emb
7972142	Caixa 12 un	288x12	8,300 /un	99,600 /un

# NOTAS

A series of horizontal dotted lines for writing notes.

# NOTAS

A series of horizontal dotted lines for writing notes.



# É TUDO OK, COM A MAPEI



**MAPEI PORTUGAL S.A.  
ADMINISTRAÇÃO E MAPEI WORLD**

Rua Chen He, n.º 1, 1 A  
1990-513 Sacavém  
mapei.pt  
info@mapei.pt

**MAPEI PORTUGAL S.A.  
FABRICA, ARMAZÉM E MAPEI ACADEMY**

Zona Industrial de Cantanhede,  
Rua da Morgada Lote 2  
3060-197 Cantanhede  
mapei.pt  
info@mapei.pt