

Beissier

Desde 1930, aportando soluciones.

PRODUCTOS PARA O PINTOR



ExtraPlas

ClimaSano

TODO TERRENO

BETAPLAST

isolfix



NOSSA HISTÓRIA

1880. Nascimento de **Beissier** em Paris como fabricante de colas e produtos para o pintor.

1930. Criação da fábrica de **Beissier** Espanha em Pasajes.

1987. Integração no Grupo Dyckerhoff (Alemanha).

2001. Construção da nova fábrica em Errenteria, uma das mais modernas plantas de produção de massas em Europa.

2002. Aquisição pelo Grupo Sto (Alemanha).

2005. Ampliação da fábrica.

Os nossos produtos vendem-se nos principais mercados europeus: Alemanha, França, Espanha, Portugal, Itália, etc

ESPÍRITO INOVADOR

Desde o seu nascimento, **Beissier** tem sido pioneira na criação e lançamento de produtos fundamentais no mundo do pintor e da decoração.

1944. Criadores de **Aguaplast**: Massas para preparação e renovação de paredes. Segundo continuados estudos do mercado, **Aguaplast** continua hoje a ser a marca no ramo das tintas mais conhecida pelos pintores.

1952. Pioneiros no desenvolvimento de tinta plástica em Espanha.

1964. Nascimento de **Isolfix**, a primeira tinta cobre manchas em Espanha, ainda hoje líder neste tipo de mercado.

1989. Todo Terreno: Pintura base para adesão sobre superfícies difíceis, líder em Espanha e na Alemanha.

1999. Pioneiros na Península Ibérica na divulgação das tintas em base de **Siloxano**, **Beissier** apresenta **Lotusan**, a tinta com 'efeito loto ®' que permite a lavagem das fachadas com a chuva.

2001. Arte Mural, o retorno da simplicidade na decoração e acabamentos de interiores.

2005. Nascimento de **Isolfix a Água**.

2007. ClimaSano, a tinta que limpa o ar e elimina os cheiros. **Todo Terreno a Água**. Tinta de fundo e acabamento para pintar sobre qualquer superfície.

2008. Multilimpiador de fachadas: Detergente neutro não agressivo para limpeza de fachadas.

2010. Isolfix plus spray, o poder de cobertura do Isolfix em spray. **Cimentos e rebocos Beissier fachadas**.

2012. Criação de parcerias para fachadas isoladas **Beissier**

Índice

PREPARAÇÃO DE SUPORTES

Massas: **ExtraPlus**



4

PRODUTOS ESPECIAIS

SOLUÇÕES FÁCEIS PARA PROBLEMAS DE HUMIDADES

7

TINTAS



TodoTerreno



10

ClimaSano: a tinta que limpa o ar e elimina os cheiros

12

Isolfix: tinta para cobrir as manchas

14

Tintas plásticas: **Betaplast**



16

FACHADAS

Limpeza e consolidação

19

Primários

20

Cimentos e rebocos

22

Tintas

25



PICTOGRAMAS



Espessura da camada: Tamanho da camada recomendada, expresso em mm. Pode ser indicada de duas formas: A) Espessura máxima recomendada para cada demão. B) Espessura mínima da camada necessária para conseguir umas características específicas; por exemplo a impermeabilização de uma superfície.



Tempo de trabalho: Para os produtos em pó, o tempo de utilização do produto, é o tempo decorrido entre a mistura e o tempo de endurecimento. Nos produtos em pasta, o tempo de trabalho é ilimitado. Os dados são válidos para condições normais de aplicação (20°C e 65% de humidade relativa).



Tempo de secagem: Tempo que decorre desde a aplicação do produto até à secagem deste. Dado a ter em conta para a aplicação de posteriores camadas de produtos, segundas demãos, repintura... Os dados são válidos para condições normais de aplicação (20°C e 65% de humidade relativa).



Rendimento: Indica a quantidade de superfície que pode ser tratada com um kg. ou um litro de produto, por cada demão aplicada (m²/kg./demão ou m²/l./demão).



Consumo: Quantidade de produto, expresso em quilogramas, necessário para cobrir 1 m² de superfície e por milímetro de espessura (kg./m²/mm). No caso de referência em litros, a relação será de litros por metro quadrado (l./m²).



Fundos: Indica o grau de absorção dos suportes (absorventes, pouco absorventes ou não absorventes).

■ Fundos absorventes interiores: gesso, cimento, placas PYL e PYF, pedra natural ou artificial.

■ Fundos pouco absorventes interiores: Betão liso, paredes pintadas, com relevo, picados, com gotelê.

■ Fundos absorventes exteriores: Betão, tijolo, pedra, cimento.

■ Fundos pouco absorventes exteriores: Betão liso, paredes pintadas, com relevo.



Granulometria: Indica a grossura do grau, expresso em milímetros ou micras (µ).

Dados válidos para condições normais de uso, entre os 5 e 35° e com humidade relativa de 65%.

ExtraPlas



EXTRAPLAS LARANJA

2^h

Embalagem	Unid. / Caixas	Quant./palete	Ref.
Saco 15 kg.	-	48 sacos	3701

Massa para alisar e nivelar superfícies rugosas pintadas ou não. Excelente aderência sobre superfícies pintadas. Muito fácil de lixar. Aplicável fresco sobre fresco. Secagem rápida, granulometria fina (<200 u). **Interior.**

5 mm.	2 h.	6 h./mm.	0,95 kg/m ² /mm.	Não absorvente
-------	------	----------	-----------------------------	----------------



EXTRAPLAS LARANJA

4^h

Embalagem	Unid. / Caixas	Quant./palete	Ref.
Saco 15 kg.	-	48 sacos	4212

Massa para alisar e nivelar superfícies rugosas pintadas ou não. Excelente aderência sobre superfícies pintadas. Muito fácil de lixar. Aplicável fresco sobre fresco. Secagem rápida, granulometria fina (<200 u). **Interior.**

5 mm.	4 h.	6 h./mm.	0,95 kg/m ² /mm.	Não absorvente
-------	------	----------	-----------------------------	----------------



EXTRAPLAS LARANJA

24^h

Embalagem	Unid. / Caixas	Quant./palete	Ref.
Saco 5 kg.	-	140 sacos	3200
Saco 15 kg.	-	48 sacos	1377

Massa fina para alisar e nivelar superfícies areadas ou rugosas, com ou sem terminação plástica. Grande aderência sem necessidade de raspar o fundo. Não descola camada fina ou grossa. **Interior.**

5 mm.	24 h.	8 h./mm.	0,95 kg/m ² /mm.	Não absorvente
-------	-------	----------	-----------------------------	----------------



EXTRAPLAS VERDE

4^h

Embalagem	Unid. / Caixas	Quant./palete	Ref.
Cartão 1 kg.	10	63 caixas	4202
Saco 5 kg.	-	140 sacos	3205
Saco 15 kg.	-	48 sacos	1217

Massa fina para preparação de paredes antes de pintar. Enchimento de buracos e fissuras. Para reparar paredes depois de arrancar o papel pintado. Fácil de preparar e de lixar. **Interior.**

3 mm.	4 h.	6 h./mm.	1 kg/m ² /mm.	Absorvente
-------	------	----------	--------------------------	------------



EXTRAPLAS VERDE

8^h

Embalagem	Unid. / Caixas	Quant./palete	Ref.
Saco 15 kg.	-	48 sacos	4217

Massa fina para preparação de paredes antes de pintar. Enchimento de buracos e fissuras. Para reparar paredes depois de arrancar o papel pintado. Fácil de preparar e de lixar. **Interior.**

3 mm.	8 h.	6 h./mm.	1 kg/m ² /mm.	Absorvente
-------	------	----------	--------------------------	------------



EXTRAPLAS AMARELO

24h

Embalagem	Unid. / Caixas	Quant./paleta	Ref.
Saco 5 kg.	-	140 sacos	3202
Saco 15 kg.	-	48 sacos	2341

Massa extra fina ideal para acabamento e alisamento de grandes superfícies. Excelente aderência em obras novas (gesso, gesso-cartonado, estuque, betão, cimento, madeira, etc) e em repinturas. Proporciona uma superfície de extraordinária finura. Muito fácil de lixar. **Interior.**

2 mm. 24 h. 8 h/mm. C 1,6 kg/m²/mm. F Absorvente



EXTRAPLAS AZUL

2h

Embalagem	Unid. / Caixas	Quant./paleta	Ref.
Cartão 1,5 kg.	10	54 caixas	4549
Saco 6 kg.	-	140 sacos	3791
Saco 20 kg.	-	48 sacos	3694

Massa para alisar e reparar suportes exteriores. Sobre cimento, betão, betão liso, tijolo, pedra... Rebocos e acabamentos em capa fina e média, até 6 mm. Retoques e reparações de defeitos em fachadas; varandas, ângulos, cornijas, etc. Acabamento fino e muito duro. Transpirável. Mínima retracção. Grande aderência. Cor branco. **Exterior - Interior.**

6 mm. 2 h. 12 h/mm. C 1,5 kg/m²/mm. F Absorventes



EXTRAPLAS VERMELHO

Embalagem	Unid. / Caixas	Quant./paleta	Ref.
Balde 1 kg.	12	54 caixas	4564
Balde 5 kg.	4	36 caixas	3542
Balde 15 kg.	-	44 baldes	3543
Balde 25 kg.	-	33 baldes	3682

Massa extra fina pronta a usar para renovar e alisar superfícies. Ideal para renovar superfícies rugosas, pintadas ou não, dada a sua capacidade de enchimento (5 mm) e excelente aderência. Ideal para alisar superfícies, acabamento muito fino. Sobre suportes interiores de gesso, cartão gesso, placas de estuque, tintas plásticas, zonas reparadas, betão liso, betão celular, etc. **Interior.**

5 mm. Sem limite 8 h/mm. C 1,6 kg/m²/mm. F Absorventes



EXTRAPLAS FIBRA

Embalagem	Unid. / Caixas	Quant./paleta	Ref.
Balde 750 ml.	12	54 caixas	4468

Massa pronta a usar. Para reparação de fendas com movimento. Sobre betão, tintas plásticas, gesso. Alisamento de paredes fissuradas. Grande flexibilidade. **Exterior - Interior.**

3 mm. Sem limite 2-24 h/mm. C 1,2 kg/m²/mm. F Qualquer



EXTRAPLAS MULTI-FUNCIÓN

Embalagem	Unid. / Caixas	Quant./paleta	Ref.
Balde 25 kg.	-	33 baldes	4453

Massa para imprimir, barrar e decorar suportes interiores absorventes. Aplicação com máquina de projectar, tipo Airless. **Interior.**

3 mm. Sem limite 4 h/mm. C 1,7 kg/m²/mm. F Absorventes

PRODUTOS ESPECIAIS



**MULTIFLEX
N° 1**



Embalagem	Quant./palete	Ref.
Saco 25 kg.	40 sacos	1814

Cimento cola flexível com um alto conteúdo em resinas (classificação C2T S1 segundo EN 12004). Alta flexibilidade e deformabilidade. Alto rendimento. Resistente ao contacto permanente com água. Recomendado **para a colocação de todo tipo de revestimentos cerâmicos, incluso grés porcelânico**. Utilizável em todo tipo de circunstâncias: peças de qualquer tamanho, para colocar productos de muita baixa absorção, para cozinhas, casas de banho, balcões, terraços, piscinas, chãos de calefação radiante, etc. Cor: branco. Rendimento: 2,5 Kg/m² com azulejos de 15x15 cm. Tempo de ajuste das peças: 20 minutos. Rejuntado: 24 horas. Transitável: 3 dias. **Exterior-Interior**.

2-10 mm	3-4 h.	24 h/mm.	1,2-2,5 kg/m ² /mm.
---------	--------	----------	--------------------------------



**FJAFIBRA
COLA**

Embalagem	Unid./Caixa	Quantidade/palete	Ref.
Balde 4 kg.	4	36 caixas	782
Balde 15 kg.	-	33 baldes	781

Cola pronta a usar **para colocar tecido de fibra de vidro ou revestimentos decorativos em fibra de vidro**. Aplicável com trincha, rolo o espátula. Grande aderência. Sem cheiro. Cor: branca, depois de seco: incolor. **Interior**.

Sem limite	12-24 h.	Aprox. 5 m ² /kg./mm.	Qualquer
------------	----------	----------------------------------	----------



GLUTAFIX 5

Embalagem	Unid./Caixa	Quant./palete	Ref.
Balde 750 ml.	12	54 caixas	2892
Balde 4 kg.	4	36 caixas	758
Balde 15 kg.	-	33 baldes	757

Cola vinílica em gel, para a colagem de papéis vinílicos e revestimentos plásticos (PVC) com suporte de tela ou papel (sintamur, vintel, bufon..). Cor branca. Fácil aplicação. Tempo de aplicação: 20 minutos. Homologada por vários fabricantes de revestimentos. **Interior**.

12-24 h.	Aprox. 5 m ² /kg./mm.
----------	----------------------------------



LIMPIÓN

Embalagem	Unid./Caixa	Quant./palete	Ref.
Garrafa 1 l.	12	40 caixas	4355

Limpa manchas em sanitários, banheiras, cerâmicas, piscinas, móveis de jardim... Dissolve manchas de alcatrão e marcadores em veículos. Elimina manchas de qualquer tipo de tinta em paredes, solos, trinchas, pinceis. Aclarar com bastante água depois de utilizar. Não agride a pele. **Exterior - Interior**.

BANDA DE ESTANQUEIDAD



Embalagem	Unid./Caixa	Quant./palete	Ref.
10 m. x 80 mm.	8	30 caixas	60662
10 m. x 150 mm.	4	30 caixas	60702

Faixa butílica auto-adesiva aplicável em frio. Para impermeabilizar ângulos e juntas em soleiras antes de aplicar o Mortero Impermeabilizador BME 18002/18L ou Lisomat Stop Goteras. Evita a passagem do vapor de água. Integra-se, fazendo corpo, com o betão. Adapta-se às irregularidades. Pode-se cobrir sem tempo de espera. Não envelhece. Resiste a temperaturas até -30 °C e +80° C.
Exterior - Interior.



FUNGISTOP



Embalagem	Unid./Caixa	Quant./palete	Ref.
Garrafa 1 l.	12	40 garrafas	927
Garrafão 5 lts.	-	60 garrafões	926

Desinfetante fungicida de grande duração. Extraordinária acção desinfetante sobre microorganismos, musgos, fungos, esporos e todo o tipo de bactérias, em qualquer superfície. Os seus efeitos mantêm-se no tempo. Não descora. **Exterior - Interior.**



SOLUÇÕES FÁCEIS CONTRA PROBLEMAS DE HUMIDADES



LISOMAT SUPER REFORZADO

Embalagem	Unid./Caixa	Quant./palete	Ref.
Balde 4 l.	4	36 caixas	955
Balde 15 l.	-	27 baldes	2021

Tinta plástica mate a água. **Para proteger a superfície pintada de microorganismos, bactérias, fungos e mofo**, excelente decoração do suporte. Alto poder fungicida. Grande poder de cobertura. Lavável e resistente à intempérie. Cor branco. Secagem ao tacto: 30 minutos. **Exterior - Interior.**



Repintura 4-5 h.



R 12-20 m²/l./demão



LISOMAT ANTI-CONDENSACIÓN

Embalagem	Unid./Caixa	Quant./palete	Ref.
Balde 4 l.	4	36 caixas	1977
Balde 15 l.	-	27 baldes	3853

Tinta acrílica mate, **resistente à água e à humidade**, formulada com microesferas que conferem aos suportes as propriedades de: Anti-Condensação, Isolamento térmico, barreira ao ruído, Anti Mofo. Aplicável sobre todo o tipo de superfícies: betão, estuque, gesso-cartonado, madeira, metal, repinturas, etc. Cor branco, coloreável com corantes a água. Secagem ao tacto: 1 hora. **Interior.**



Repintável 24 h.



R 4-8 m²/l./demão



LISOMAT STOP GOTERAS

Embalagem	U./Caixa	C./palet	Branco	Verde	Vermelho telha	Cinza aço
			3072	3074	3076	3078
Balde 4 l.	4	36 caixas	3072	3074	3076	3078
Balde 15 l.	-	27 baldes	3079	3080	3081	3082

Tinta flexível para impermeabilizar e reparar goteiras e infiltrações em terraços, coberturas, encontros de chaminés, paredes e zonas exteriores com uma inclinação superior a 3°. Grande poder isolante. Grande aderência sobre fundos porosos e/ou com alguma humidade. Altamente elástico e flexível, permite realizar um acabamento contínuo sem fissuras. Resistente ao trânsito ligeiro. Consumo recomendado: Superfícies horizontais, 1,5 l./m² (800 µ de película seca). Superfícies verticais, 0,75 l./m² (400 µ de película seca). Secagem ao tacto: 4 horas. **Exterior - Interior.**



Repintura 24 h.



ESPESSURA



TRABALHO



SECAGEM



CONSUMO



RENDIMENTO



FUNDOS



MINOXIL

Embalagem	Unid./Caixa	Quant./paleta	Ref.
-----------	-------------	---------------	------

Garrafa 500 ml.	12	52 caixas	836
------------------------	----	-----------	------------

Para desincrustar, eliminar e evitar o aparecimento de oxido sobre superficies metálicas. De utilização imprescindível antes da aplicação dum antioxidante. Penetra em grande profundidade nos poros. Reforça a aderência das tintas e esmaltes sobre as superficies tratadas. **Exterior - Interior.**



**SELLAPLAST
TODO
TERRENO**

Embalagem	Unid./Caixa	Quant./paleta	Ref.
-----------	-------------	---------------	------

Cartucho 300 ml. Transparente	6	208 caixas	60856
--------------------------------------	---	------------	--------------

Massa á base de caucho sintético. Sela e adere todos os materiais de construcao, mesmo que húmidos:

- Para juntas em casas de banho, cozinhas, fachadas e coberturas.
- Preparacao e selagens rápidas.
- Pintável.
- Compatível com produtos betuminosos.
- Resistente aos fungos.
- Resistente aos raios UV.
- Alta elasticidade.
- Livre de silicones.
- Estabilidade na embalagem no minimo 2 anos.
- Não escurece a madeira.
- Não ataca o cobre.
- **Exterior - Interior.**



TODO TERRENO

CLÁSSICO

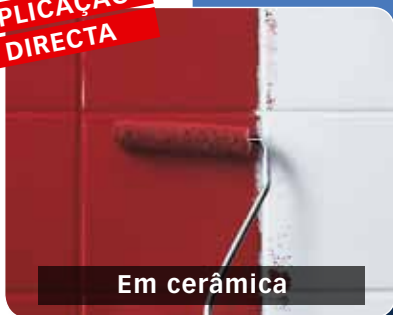

 TODO TERRENO®

A ÁGUA


 TODO TERRENO®


Pintura e primário num só produto.

Sobre qualquer superfície.

APLICAÇÃO
DIRECTA

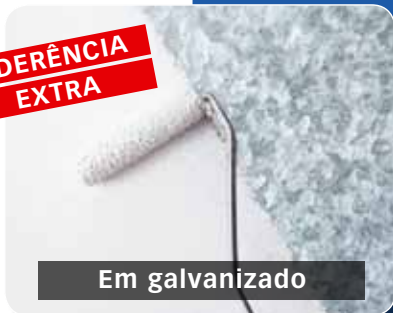
Em cerâmica



Sobre plástico, PVC...



Sobre metais

EXCELENTE
ANTICORROSIVOADERÊNCIA
EXTRA

Em galvanizado



Sobre madeira



Sobre poliestireno



- Resiste até 100°C.
- TodoTerreno respeita o Protocolo de Kioto.
- Interior / Exterior.

Todo Terreno é uma tinta de fundo e acabamento que actua como ponte de aderência para pintar sobre qualquer superfície.

Permite uma posterior esmaltagem ou envernizamento de vários tipos de superfícies, tais como: ferro, zinco, alumínio, cobre, chapa galvanizada, cerâmica, cristal, azulejo, tubos de PVC, melamina, plásticos, etc.



TODO TERRENO

CLÁSSICO

- Excelente aderência.
- Autonivelante.
- Secagem rápida. Repintável em 2 horas.

Tinta de fundo e aderência para melaminados, metacrilícos, gesso, cerâmica, ferro, zinco, alumínio, PVC, madeira, poliuretano, poliéster, etc. com base de resinas sintéticas. Rendimento teórico: 8-10 m²/l./demão.

Exterior - Interior.

Embalagem	U./Caixa	Branco	Cinza	Vermelho	Verde	Preto
Balde 375 ml.	6	866				
Balde 750 ml.	6	865	861	858	849	855
Balde 2,5 l.	4	864	860	857	848	854
Balde 5 l.	-	60725				



TODO TERRENO A ÁGUA

A ÁGUA

- Anticorrosivo sobre metais férreos e não férreos.
- Aderência melhorada. Selador de madeira. Diluição com água.

Aderência extra. Proteção anti-corrosiva sobre metais. Resistente até 100°C. Rendimento: Rolo, 10-12 m²/l. Repintável com tintas a água (depois de 4 horas), com esmaltes sintéticos (24 horas) e poliuretanos / epoxidos (48 horas). Sem componentes perigosos, isento de chumbo e cromatos. Exterior - Interior.

Embalagem	U./Caixa	Transp.	Branco	Cinza	Vermelho	Verde	Preto
Balde 500 ml.	6		4349				
Balde 750 ml.	6		4343				
Balde 1 l.	6		3860	3861	3862	3864	3863
Balde 2 l.	4		3865	3866	3867	3869	3868
Balde 4 l.	4		3870				

¡REVOLUÇÃO NO MUNDO DAS TINTAS!

ClimaSano

ClimaSano

+

Luz

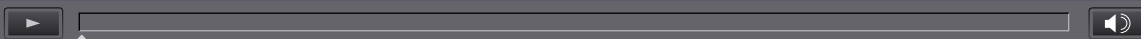
=

Ar limpo

A única tinta que **limpa o ar**
e **elimina os cheiros**

ClimaSano é uma tinta para interiores, que contém pigmentos e cargas inorgânicas com nanopartículas, que se activam com a incidência da luz, natural ou eléctrica, transformando as moléculas de cheiro e outras substâncias nocivas em anidrido carbónico e vapor de água, eliminando os maus cheiros e conseguindo assim um ar mais puro e saudável. Para produzir o efeito de fotocatalise é necessário que as nanopartículas recebam a incidência da luz. Em comparação com as tintas similares que funcionam com luz natural, a grande vantagem de Climasano é que funciona também com luz artificial, alargando seu efeito no tempo.

¿Cómo funciona *ClimaSano*?: **Fotocatálise.**



O ar dos vários locais está cheio de substâncias nocivas, as quais entram em contacto com os tectos e paredes. A luz **natural ou artificial**, activa as nanopartículas de **ClimaSano**, que se decompõem as substâncias nocivas.

ClimaSano, além de decorar os compartimentos com cores atractivas, consegue desintegrar uma grande maioria destas substâncias nocivas e maus cheiros, fazendo com que o ar que respiramos seja mais agradável e saudável.

ClimaSano é capaz de fotodegradar e decompor um vasto tipo de cheiros e substâncias orgânicas nocivas: **Tabaco, fumos, insecticidas, diluentes, conservantes de madeira, esporas de fungos, dioxinas, furanos, pó...** e muitos mais.

¿Onde é recomendável a sua utilização?

LARES

HOTÉIS

BARES

HOSPITAIS

ESCOLAS

GYM

CINEMAS

Utilizadores e responsáveis de lugares públicos em Portugal e em toda a Europa, comprovam a eficácia de

ClimaSano



Que opinião onde se aplicou **ClimaSano**?

1. Os cheiros desapareceram
2. É uma tinta que não cheira
Ocupação **imediata** dos espaços.
3. Acabamento mate de **grande qualidade**.


Que opinião tem quem aplicou **ClimaSano**?

1. Uma tinta de **grande qualidade**
2. É muito **fácil de aplicar**
3. Tem um grande **poder de cobertura**



ClimaSano

Embalagem	Cor	Quant./palete	Ref.
Balde 5 l.	Branco	56 baldes	60822
Balde 5 l.	Cor carta	56 baldes	4001
Balde 12,5 l.	Branco	32 baldes	60812
Balde 12,5 l.	Cor carta	32 baldes	3959

R 16 m²/l./demão  Repintável 6 h.



Anti-cheiro
IBP Fraunhofer.



Fotocatalítico
Valor superior al 80%



Bactericida
Valor R=3,3 (mín R=2)



Certificações **européias**

ISOLFIX



A tinta a água
que **cobre as manchas para sempre.**



A primeira demão **isola a mancha;**
A segunda demão... **cobre a mancha para sempre!**

- **Isola e bloqueia as manchas** para sempre.
- **Excelente poder de cobertura**, apenas com **duas demãos**.
- **Livre de diluentes e amoníaco**, **Isolfix** respeita os compromissos do **protocolo de Kyoto**.
- **Não pinga** ao aplicar, **não amarelece** com o passar do tempo.
- **Lavável. Fácil limpeza** da ferramenta utilizada.
- **Repintável com tintas plásticas**.
- **Resistente à humidade ambiente**.
- **Coloreável** com máquinas tintométricas, preferencialmente com corantes a água, máximo de 3%.
- **Exterior - Interior**.



NOVO FORMATO.
SPRAY

O poder de cobertura do
Isolfix, agora num práctico
aplicador em spray.

**ISOLFIX
AL AGUA**



Embalagem	Unid./Caixa	Quant./palete	Ref.
Balde 1 l.	6	63 caixas	3499
Balde 4 l.	4	36 caixas	3481
Balde 10 l.	-	44 baldes	3482

Tinta de fundo e acabamento para paredes e tectos, especialmente concebida para isolar e cobrir manchas de fumo, nicotina, óleo, café, taninos, azeite, gorduras, manchas de água secas, marcadores, etc. em gesso, madeira, fundos minerais e/ou pintados. Com a primeira demão bloqueia e isola as substâncias solúveis em água, e com a segunda cobre e decora totalmente. Acabamento mate. **Exterior-Interior.**

Repintura 20 min. **R** 12-16 m²/l./demão **F** Qualquer suporte

**ISOLFIX
PLUS**



Embalagem	Unid./Caixa	Quant./palete	Ref.
Spray 400 ml.	6	116 caixas	60854
Balde 750 ml.	6	88 caixas	60782
Balde 4 l.	4	30 caixas	60593
Balde 15 l.	-	33 baldes	60594

Nº 1 na Península Ibérica em pinturas decorativas antimanchas para interiores. Isolante de manchas, fumos, humidade, fuligem, nicotina e gorduras de cozinhas. Sem cheiro, sem tensão, fixa-se com força sobre superfícies frágeis ou pouco consistentes. Alto poder de cobertura, ideal para restaurantes, hotéis, etc. Permite a ocupação imediata dos locais pintados. Acabamento mate. **Interior.**

Repintável 6 h. **R** 10-12 m²/l./demão **F** Qualquer suporte

**ISOLFIX
AMBIENTES
HÚMEDOS**



Embalagem	Unid./Caixa	Quant./palete	Ref.
Balde 750 ml.	6	88 caixas	60762
Balde 4 l.	4	30 caixas	60763
Balde 15 l.	-	33 baldes	60764

Tinta a óleo **isolante de manchas, em base solvente. Para pintar em zonas húmidas:** caves, balneários, adegas, ginásios, salas de desporto, vestiários, casas de banho, etc. **Para fachadas em zonas de grande humidade ou com temperaturas extremas.** Adere sobre paredes húmidas. Consolida as superfícies. Previne o desenvolvimento de fungos. Grande aderência, incluindo sobre vidro, betão, cerâmica, etc. Microporosa: impermeável à água e transpirável ao vapor de água. **Exterior-Interior.**

Repintável 12-24 h. **R** 5-6 m²/l./demão **F** Qualquer, incluindo muito húmidos

**DISOLVENTE
SIN OLOR**



Embalagem	Unid./Caixa	Quant./palete	Ref.
Garrafa 1 l.	12	40 caixas	4356
Garrafão 5 l.	-	60 garrafões	971

Disolvente sintético de natureza isoparafínica de grande pureza, sem componentes aromáticos e halogénios e isento de cheiros. Baixa irritabilidade, mínima agressão ao corpo humano e ao meio ambiente. Único dissolvente recomendado para **Isolfix Plus e Ambientes Húmedos.**

BETAPLAST

BETAPLAST
5

Embalagem	Unid./Caixa	Quant./palete	Ref.
Balde 15 l.	-	27 baldes	04657

Tinta acrílica mate. Lavável. Aplicável sobre cimento, placas de gesso laminado, placas de fibro-gesso, etc. Grande poder de cobertura. Resistência ao esfregamento em húmido: Classe 5 segundo UNE-EN 13300. Acabado mate. Cor branco. **Interior.**

Repintura 4-5 h. **R** 6-10 m²/l./demão

BETAPLAST
10

Embalagem	Unid./Caixa	Quant./palete	Ref.
Balde 4 l.	4	36 caixas	948
Balde 15 l.	-	27 baldes	2011

Tinta acrílica mate. Lavável. Resistência ao esfregamento em húmido: Classe 3 segundo UNE-EN 13300. Opacidade (cobertura): Classe 3 segundo UNE-EN 13300. Grande poder de cobertura. Resistente às intempéries e muito transpirável. Secagem ao tacto: 30 minutos. **Exterior - Interior.**

Repintura 4-5 h. **R** 6-10 m²/l./demão

BETAPLAST
15

Embalagem	Unid./Caixa	Quant./palete	Ref.
Balde 4 l.	4	36 caixas	1078
Balde 15 l.	-	27 baldes	1076

Tinta acrílica mate. Lavável. Resistência ao esfregamento em húmido: Classe 2 segundo UNE-EN 13300. Opacidade (cobertura): Classe 3 segundo UNE-EN 13300. Branco Mediterrâneo. Grande poder de cobertura. Resistente às intempéries e muito transpirável. Secagem ao tacto: 30 min. **Exterior - Interior.**

Repintura 4-5 h. **R** 8-10 m²/l./demão

BETAPLAST
35

Embalagem	Unid./Caixa	Quant./palete	Ref.
Balde 4 l.	4	36 caixas	1130
Balde 15 l.	-	27 baldes	2010

Tinta acrílica mate. Lavável. Resistência ao esfregamento em húmido: Classe 4 segundo UNE-EN 13300. Opacidade (cobertura): Classe 3 segundo UNE-EN 13300. Branco intenso. Grande poder de cobertura. Secagem ao tacto: 30 minutos. Repintável após 4 a 5 horas. **Exterior - Interior.**

Repintura 4-5 h. **R** 6-10 m²/l./demão

BETAPLAST
50

Embalagem	Unid./Caixa	Quant./palete	Ref.
Balde 4 l.	4	36 caixas	945
Balde 15 l.	-	27 baldes	2012

Tinta vinilica mate. Resistente á intempérie. Muito sedosa. Tipo II. Resistência ao esfregamento em húmido: Classe 3 segundo UNE-EN 13300. Opacidade (cobertura): Classe 3 segundo UNE-EN 13300. Sobre gesso, tintas plásticas bem aderidas, cartão-gesso, cimento, tijolo... Cor: Branco. Coloreável com corantes a água ou universais, máx.5%. **Exterior - Interior.**

Repintura 4-5 h. **R** 9-15 m²/l./demão



BETAPLAST 92

Embalagem	Unid./Caixa	Quant./palete	Ref.
Balde 4 l.	4	36 caixas	942
Balde 15 l.	-	27 baldes	1913

Tinta acrílica mate de superior qualidade. Lavável. Resistência ao esfregamento em húmido: Classe 2 segundo UNE-EN 13300. Opacidade (cobertura): Classe 2 segundo UNE-EN 13300. Branco intenso. Grande poder de cobertura. Grande resistência às intempéries e muito transpirável. Secagem ao tacto: 30 minutos. **Exterior - Interior.**

Repintura 4-5 h. R 9-15 m²/l./demão



BETAPLAST REFORÇADO

Embalagem	Quant./palete	Ref.
Balde 15 l.	27 baldes	2013

Tinta acrílica mate. Previne o aparecimento de fungos e algas. Resistência ao esfregamento em húmido: Classe 2 segundo UNE-EN 13300. Opacidade (cobertura): Classe 2 segundo UNE-EN 13300. Sobre gesso, tintas plásticas bem aderidas, cartão-gesso, cimento, tijolo... Cor: Branco. Coloreável com corantes a água ou universais, máx.5%. **Exterior - Interior.**

Repintura 4-5 h. R 9-15 m²/l./demão



BETAPLAST SATINADA

Embalagem	Quant./palete	Ref.
Balde 15 l.	27 baldes	2015

Tinta vinílica aquosa de acabamento acetinado, lavável, resistente às intempéries. Resistência ao esfregamento em húmido: Classe 2 segundo UNE-EN 13300. Opacidade (cobertura): Classe 3 segundo UNE-EN 13300. Grande brancura e fácil aplicação, não deixa marcas de junções. Pode aplicar-se sobre superfícies rugosas (areados, picados, etc). Secagem ao tacto: 30 minutos. **Exterior - Interior.**

Repintura 4-5 h. R 9-15 m²/l./demão



BETAPLAST SATIN PLUS

Embalagem	Quant./palete	Ref.
Balde 15 l.	27 baldes	2014

Tinta acrílica aquosa de acabamento acetinado, lavável, resistente às intempéries. Resistência ao esfregamento em húmido: Classe 2 segundo UNE-EN 13300. Opacidade (cobertura): Classe 4 segundo UNE-EN 13300. Grande brancura e fácil aplicação. Não deixa marcas de junções. Aplicável sobre superfícies lisas ou rugosas. Secagem ao tacto: 30 minutos. **Exterior - Interior.**

Repintura 4-5 h. R 9-15 m²/l./demão

ELÁSTICA-MATE



PINTURA CUBRE FISURAS

Embalagem	Unid./Caixa	Quant./palete	Ref.
Balde 4 l.	4	36 caixas	2006
Balde 15 l.	-	33 baldes	2262

Tinta elástica para cobrir numa camada fissuras até 0,3 mm, evitando que voltem a aparecer. Resistência ao esfregamento em húmido: Classe 1 segundo UNE-EN 13300. Opacidade (cobertura): Classe 3 segundo UNE-EN 13300. Cor mate muito branca. Aplicável com trincha ou rolo. cobre as imperfeições do suporte. Ideal para reparar e decorar tectos antigos. **Interior.**

Repintura 24 h. R 10 m²/l./demão

NOVIDADE



Sistema Tintométrico Beissier

Beissier coloca ao seu dispor o novo **Sistema Tintométrico Beissier**.

Os corantes utilizados garantem estabilidade e resistência á luz das tintas coloreadas, assim como a uniformidade das cores obtidas.

A tecnologia do sistema permite afinar todas as cores do catálogo de cores Beissier e da carta "100 cores ibéricos", assim como do catálogo de Ral, NCS e muitos outros.

- FIABILIDADE E PRECISÃO
- CONTINUIDADE DA COR
- RAPIDEZ E CAPACIDADE



Centenas de cores por pedido, disponíveis para todas as tintas de fachadas.



Carta de cores disponível. Peça no seu distribuidor habitual.



FACHADAS



MULTI-LIMPIADOR de FACHADAS

Embalagem	Quant./palete	Ref.
Balde 15 l.	27 baldes	60850

Detergente neutro universal não agressivo, especialmente concebido **para a limpeza de fachadas de todo o tipo de pedra**, sem riscos ou efeitos nocivos. Aplicar e deixar actuar 12 horas antes de aclarar. Fachadas de todo o tipo de pedra, pedra arenisca, mármore, granito, fachadas pintadas, pastilha, cerâmica, etc. Translúcido.

R 2 m²/l.	F Qualquer
-----------	------------



DELTAFIX

Embalagem	Quant./palete	Ref.
Bidão 5 l.	126 bidões	60774
Bidão 25 l.	24 bidões	60779

Fixador de fundos a dissolvente sem cheiro. **Endurece e fixa fundos pulverulentos, porosos e pouco consistentes**. Sobre pinturas plásticas, betão á vista, cimento, calizas, gesso, antigas superfícies pintadas com silicato ou pinturas velhas e grés ceramico. Incolor.

Pint. 24 h.	R 6 m²/l./demão	F Pouco absorventes
-------------	-----------------	---------------------



CONSOLIDANTE para PIEDRA

Embalagem	Unid./Caixa	Quant./palete	Ref.
Bidão 5 l.	4	27 caixas	60776

Consolidante-mineralizante. **Para reforçar, endurecer e consolidar superfícies de pedra caliza, calcária, arenisca ou pedra artificial de Mortero Antihumedad Rehabilitador BME 4508 A/G**. Mantem a transpirabilidade e o acabamento da superfície tratada.

3-5 dias	R 2 m²/l./demão	F Absorventes
----------	-----------------	---------------

AL AGUA



CONSOLIDANTE AL AGUA para PIEDRA

Embalagem	Quant./palete	Ref.
Garração 10 l.	60 garrações	4184

Endurece e solidifica materiais naturais e artificiais que tenham poder absorvente. Tratamento e consolidação de materiais pétreos. Sobre pedra em edificios antigos, betão, cimento... Incolor.

Mín. 3 h.	R 10-12 m²/l./demão	F Absorventes
-----------	---------------------	---------------

FACHADAS



FIXACRYL

Embalagem	Unid./Caixa	Quant./paleta	Ref.
Garrafa 1 l.	12	40 caixas	911
Garrafão 5 l.	-	60 garrações	1164

Primário acrílico especial **para fixar e consolidar suportes interiores fracos, moles ou poeirentos**. Selante para reduzir a absorção dos fundos. Rendimento: 50 m²/l. consoante a superfície, diluído com 4 partes de água. Secagem: 20 min. Repintável após 24 horas. **Exterior - Interior**.

Repintura 24 h. R 50 m²/l. F Absorventes



FONDOMUR

Embalagem	Quant./paleta	Ref.
Balde 18 kg.	33 baldes	3825

Ponte de aderência **impermeável e flexível, para posterior aplicação de rebocos de gesso e/ou cimento, tintas, revestimentos plásticos, poliestireno, em muros e tectos**. Contém areia de grão de 1,5 mm para facilitar a ancoragem dos revestimentos posteriores. Cor verde, diluir com água 20 a 30%. O tempo percorrido entre a aplicação do produto e a posterior aplicação do reboco não deve ser superior a 24 horas. **Exterior - Interior**.

Sem limite 1-12 h. R 3 m²/kg F Pouco absorventes



HYDROGRUND

Embalagem	Quant./paleta	Ref.
Garrafão 10 l.	60 garrações	631

Primário de microemulsão siloxânica. **Para consolidar e regularizar** o fundo e melhorar a aderência da tinta. Sobre barramentos com resinas artificiais, silicões e silicato, monomassa, muros de pedra caliza, de arenisca e tijolo cara á vista. Incolor.

Variável R 5-20 m²/l./demão F Absorventes



NIVELPOL AR

Embalagem	Unid./Caixa	Quant./paleta	Ref.
Garrafa 1 l.	12	40 caixas	1639
Garrafão 5 l.	-	60 garrações	1640

Primário a base de emulsão aquosa de resinas sintéticas. **Ponte de aderência sobre suportes pouco absorventes** antes da aplicação de massas niveladoras, cimentos cola, rebocos de cimento e betão, etc. Melhora as prestações de flexibilidade, aderência e impermeabilidade dos rebocos, cimentos cola, massas niveladoras, etc. Alta concentração, pronto a usar. Sem diluentes, não inflamável. Cor: vermelho. Rendimento: segundo a aplicação. **Exterior - Interior**.

R 5-6 m²/l./demão F Não absorventes



PROSIL

Embalagem	Unid./Caixa	Quant./palete	Ref.
Balde 1 l.	6	55 caixas	4056
Bidão 5 l.	4	27 caixas	60848

Primário hidrofugante de siloxano em base de diluente **contra a humidade e a sujidade**. Protec-tor de fachadas de tijolo, betão obra vista e pedra natural e artificial. Repele a água, o efeito perolante aparece em menos de duas horas. Não modifica o aspecto natural do suporte. Atrasa o envelhecimento e aumenta a resistência do suporte tratado. Repintável. **Exterior.**

12 h.
 1-2 m²/l./demão
 Absorventes



REGULAFIX

Embalagem	Quant./palete	Ref.
Balde 15 l.	33 baldes	844

Primário acrílico pigmentado aquoso, **para consolidar e regularizar a absorção de fundos** de gesso, placas de gesso, placas de cartão gesso, gesso projectado e estuque. Assegura a fixação das tintas plás-ticas e proporciona uma absorção homogênea independentemente do estado de cristalização do gesso. Côr branca. **Exterior - Interior.**

Sem limite
 Repintura 12 h.
 15-20 m²/l.
 Pouco absorventes



WIKULAC

Embalagem	Unid./Caixa	Quant./palete	Ref.
Balde 1 l.	6	55 caixas	847
Bidão 3 l.	4	27 caixas	60726

Impregnação penetrante em base de diluente **para prevenir as eflorescências salinas**. Poliuretano monocomponente. Incolor. Bloqueia a entrada de água e o aparecimento de eflorescências e salitre, criando uma barreira interna impenetrável e de grande dureza. Sela a pedra e consolida madeiras anti-gas. Resiste aos produtos químicos e suporta a esfrega. Repintável. **Exterior - Interior.**

4-24 h.
 4-8 m²/l./demão
 Absorventes

OUTROS



VELO de REVESTIMENTO

Embalagem	Quant./palete	Ref.
Rolo 50 m.	24 rolos	60752

Geotextil de poliéster de tecido idóneo **para reforçar revestimentos elásticos impermeáveis de caleiras e terraços**. Este geotextil permite absorver possíveis fissuras do suporte sem que se solte. Cor: Branco.

Qualquer

FACHADAS



BASE RECRECIDO BMB 18015

Camada base

Embalagem	Quant./palete	Ref.
Saco 25 kg.	42 sacos	4362

Para regularizar suportes, criar barramentos e enchimentos em fachadas de cimento normal e fábrica de ladrilho cerâmico. Adequado como base para sistemas bicamada de acabamento com revestimentos de rebocos acrílicos. Cor: Branco cinza.

15 mm.	3 h.	24 h./mm.	1,3 kg/m ² /mm.	1,5 mm.
--------	------	-----------	----------------------------	---------



REPERFILADO REPARACIÓN BMB 6012

Embalagem	Quant./palete	Ref.
Saco 20 kg.	48 sacos	4363

Para reparação e nivelamento não estrutural de superfícies e elementos de betão. Reparações não estruturais onde se necessite de rápidas resistências. Sobre suportes de betão, cimento e similares. Cor: cinza.

Mín.3 / Máx.100 mm.	60 min.	12-24 h./mm.	1,5 kg/m ² /mm.
1,2 mm.			



REVOCO PLACAS BMB 12012

Embalagem	Quant./palete	Ref.
Saco 20 kg.	48 sacos	4364

Para reboco, nivelamento e reparação de superfícies de betão e placas de cimento aligeirado. Sobre suportes de betão, cimento, pedra, tijolo e similares, tanto em paredes como em tectos, placas de betão aligeirado, painéis cimentícios fibrados, etc. Como camada intermedia reforçada com malha. Cor: Branco.

Mín. 4 mm.	2 h.	12-24 h./mm.	1,2 kg/m ² /mm.	1,2 mm.
------------	------	--------------	----------------------------	---------



REVOCO PLÁSTICO AL USO BR SLO3

Reboco plástico

Embalagem	Quant./palete	Ref.
Balde 20 kg.	33 baldes	4372

Para renovar, barrar e alisar fachadas. Projectável á máquina. Pronto a aplicar. Monocomponente. Muito fácil de aplicar. Grande aderência. Resistente á água e á humidade. Cor: cinza claro.

5 mm.	Sem limite	24 h./mm.	1,2 kg/m ² /mm.	Qualquer
< 300 μ				

Camada acabamento



TENDIDOS BMA 4505

Embalagem	Quant./palete	Ref.
Saco 20 kg.	48 sacos	4360

Para barrar, nivelar e reparar grandes superfícies em fachadas, antes de pintar. Para enchimento de juntas de placas exteriores cimentícias. Contém fibras. Impermeável. Sobre fundos absorventes: betão, cimento, tijolo, pedra. Cor: Cinza.

10 mm.	45 min.	12-24 h.	1,4 kg/m ² /mm.	< 500 μ
--------	---------	----------	----------------------------	---------



ALISADO BMA 4502

Embalagem	Quant./palete	Ref.
Saco 20 kg.	50 sacos	4361

Para todo o tipo de reparações em fachadas. Barramentos sobre tintas antigas. Para renovar e alisar gresite, azulejo, etc. Podemos lixar e pintar em 12 horas sem risco de efluorescências ou mudanças de cor. Sobre fundos pouco absorventes, superfícies pintadas, gesso e gesso bastardo (gesso-cal). Cor: Branco.

4 mm.	45 min.	12 h./mm.	1 kg/m ² /mm.	< 200 μ
-------	---------	-----------	--------------------------	---------



IMPERMEABLE REPARACIÓN BMA 3005

Embalagem	Quant./palete	Ref.
Saco 20 kg.	50 sacos	4365

Para impermeabilizar e reparar cimento, elementos em fachadas, muros, adegas, garagens, terraços... Impermeabilização de superfícies a partir de 3 mm de espessura. Sobre fundos absorventes: zonas húmidas, betão, tijolo, pedra. Cor: Cinza.

15 mm.	30 min.	48 h.	1,2 kg/m ² /mm.	< 500 μ
--------	---------	-------	----------------------------	---------



REPARADOR BMA 12003

Embalagem	Quant./palete	Ref.
Saco 20 kg.	48 sacos	4368

Para barrar e reparar defeitos superficiais, elementos decorativos, balaustres... Sobre fundos absorventes: betão, tijolo, pedra. Cor: Branco.

5 mm.	120 min.	12 h./mm.	1,5 kg/m ² /mm.	< 300 μ
-------	----------	-----------	----------------------------	---------

FACHADAS



FLEXÍVEL



MULTIFLEX
Cimento Cola
Flexível

Utilizações específicas

Embalagem	Quant./palete	Ref.
Saco 25 kg.	40 sacos	1814

Cimento cola flexível com um alto conteúdo em resinas (classificação C2T S1 segundo EN 12004). Alta flexibilidade e deformabilidade. Alto rendimento. Resistente ao contacto permanente com água. Recomendado **para a colocação de todo tipo de revestimentos cerâmicos, incluso grés porcelânico**. Utilizável em todo tipo de circunstâncias: peças de qualquer tamanho, para colocar productos de muita baixa absorção, para cozinhas, casas de banho, balcões, terraços, piscinas, chãos de calefação radiante, etc. Cor: branco. Rendimento: 2,5 Kg/m² com azulejos de 15x15 cm. Tempo de ajuste das peças: 20 minutos. Rejuntado: 24 horas. Transitável: 3 dias. **Exterior-Interior.**

2-4 mm. 3-4 h. 24 h./mm. 1,2-2 kg/m²/mm.



Cores
Arenito
Cinza

**ANTI
HUMEDAD
BME 4508A
BME 4508G**

Embalagem	Cor	Quant./palete	Ref.
Saco 15 kg.	Arenito	50 sacos	4366
Saco 15 kg.	Cinza	50 sacos	4367

Para reparar pedra, imitar e rejuntar pedra natural. Produto de alta tecnologia que **facilita a eliminação de humidades ascendentes**. Grande capacidade de reter sais. Muito permeável ao vapor. Textura similar á da pedra natural. Sobre fundos absorventes: betão, tijolo, pedra.

30 mm. 45 min. 24 h. 0,95 kg/m²/mm. < 800 μ

**FIJACIÓN
ANCLADO
BME 1005**

Embalagem	Quant./palete	Ref.
Saco 20 kg.	48 sacos	4369

Para fixar, aplicar, e encher sobre cimento; fixação de mobiliário urbano, caixas eléctricas, postes, escadarias de incendios, elementos de fontaneria. Sobre superficies de betão, cimento, pedra, tijolo... Resistente á água do mar. Cor: Cinza.

Qualquer 10 min. 2-3 h/5 mm. 1,5 kg/m²/mm. < 500 μ



**IMPER-
MEABILIZADOR
BME 18002
BME 180L**

Embalagem	Quant./palete	Ref.
Saco 20 kg.	48 sacos	4370
Bidão 8 l.	60 bidões	4371

Para impermeabilizar terraços, bases e cuberturas de edificios e depósitos de água. **Cimento impermeável e elástico**, aplicável com rolo ou espátula. 2 componentes: resina sintética líquida e cimento em pó. Transitável num dia: colocar cerâmica ou pintar em 5 dias. Sobre cimento, betão celular, tijolo, placa de fibro-cimento, cerâmica antiga... Cor: Cinza claro.

2-4 mm. 3-4 h. 5 dias 3,5 kg/m²/mm. < 200 μ



**BASE FINO
BMB 12003**

Embalagem	Quant./paleta	Ref.
-----------	---------------	------

Saco 25 kg. 40 sacos **4480**

Para colar placas isolantes térmicas de EPS e painéis isolantes de lã de rocha, para nivelar e alisar suportes de betão em fachadas. Para revocar placas cementícias, para colocar malha na camada intermédia reforçada. Cor: Branco.

	Mín. 2 mm.		2 h.		48-72 h.		3,5-4,5 kg/m ² / 2,5-3,5 mm.		<300 μ
--	------------	--	------	--	----------	--	---	--	--------



**BASE LIGERO
BME 12003**

Embalagem	Quant./paleta	Ref.
-----------	---------------	------

Saco 20 kg. 48 sacos **4456**

Para colar placas isolantes térmicas de EPS e painéis isolantes de lã de rocha, para nivelar e alisar suportes de betão em fachadas. Para revocar placas cementícias, para colocar malha na capa intermédia reforçada. Cor: Branco.

	2,5 mm.		2 h.		48-72 h.		3,5-4,5 kg/m ² /2,5-3,5 mm.		<300 μ
--	---------	--	------	--	----------	--	--	--	--------



**BASE LIGERO
BME 12007**

Embalagem	Quant./paleta	Ref.
-----------	---------------	------

Saco 20 kg. 48 sacos **4465**

Para colar placas isolantes térmicas de EPS e painéis isolantes de lã de rocha, para nivelar e alisar suportes de betão em fachadas. Para revocar placas cementícias, para colocar malha na capa intermédia reforçada. Cor: Branco.

	2,5 mm.		2 h.		48-72 h.		3,5-4,5 kg/m ² /2,5-3,5 mm.		<700 μ
--	---------	--	------	--	----------	--	--	--	--------



**MORTERO JUNTAS
BME 7502**

Embalagem	Quant./paleta	Ref.
-----------	---------------	------

Saco 20 kg. 50 sacos **4474**

Cimento de juntas, especialmente indicado para o enchimento de juntas entre placas cimentícias e placas de cimento aligeirado (fachadas ventiladas). Cimento adesivo para perfis e cantoneiras de reforço.

	75 min.		48 h.		0,5 kg/m ² /mm. (juntas 3 mm.)		<200 μ
--	---------	--	-------	--	---	--	--------



**MASILLA ELÁSTICA
BMAE SLO5**

Embalagem	Quant./caixa	Ref.
-----------	--------------	------

Balde 1 kg. 12 Baldes **4462**

Balde 5 kg. 4 Baldes **4463**

Para encher, selar e impermeabilizar fendas e fissuras dinâmicas. Acabamento texturado similar aos suportes de obra exteriores. Sobre suportes de obra como cimento, betão, pedra...

	5-10 mm.		Sem limite		12 h./mm.		1,55 kg/m ² /mm.		<500 μ
--	----------	--	------------	--	-----------	--	-----------------------------	--	--------

FACHADAS



GRANOCRYL
Rebocos
decorativos

FLEXÍVEL

GRANO
MEDIO
1,5 mm

GRANO
FINO
0,7 mm

Tintas Siloxano Rugosas

Produto	Cor	Embalagem	Quant./palete	Ref.
Fundo Pétreo	Branco	Balde 25 kg.	27 baldes	886
Fundo Pétreo	C1*	Balde 25 kg.	27 baldes	
Fundo Pétreo	C2*	Balde 25 kg.	27 baldes	1168
Fundo Pétreo	C3*	Balde 25 kg.	27 baldes	
Granocryl BRS SL15	Branco	Balde 25 kg.	27 baldes	887
Granocryl BRS SL15	C1	Balde 25 kg.	27 baldes	
Granocryl BRS SL15	C2	Balde 25 kg.	27 baldes	1172
Granocryl BRS SL15	C3	Balde 25 kg.	27 baldes	
Granocryl BRS SL07	Branco	Balde 25 kg.	27 baldes	4158
Granocryl BRS SL07	C1	Balde 25 kg.	27 baldes	
Granocryl BRS SL07	C2	Balde 25 kg.	27 baldes	4178
Granocryl BRS SL07	C3	Balde 25 kg.	27 baldes	

2 produtos: **Fundo Pétreo + Reboco decorativo**. Revestimento pétreo de **siloxano**, muito transpirável, especial **para conseguir acabamentos de diferentes texturas decorativas**: gota, gota chafada e atalochado. Aplicação universal sobre betão não hidrófugo, cimento, gesso, fibrocimento, pinturas... Cor: Branco e carta de cores. Mate texturado. Disponível em grão fino e grão médio.

1,5-2 mm.
 24 h.
 R Impr. Pétreo: 6-8 m²/kg
 C Rebocos: 2-3 kg/m²/demão

* Os códigos C1, C2 y C3 referenciam tipos de cores, escolhidos das cartas de cores de **Beissier Fachadas**, Carta de cores Ibéricos e Carta Beissier Colour System. Outras cores possíveis terão um preço específico para cada caso.



BETAPLAST
TE

ELÁSTICA

Cor	Embalagem	Quant./palete	Ref.
Branco	Balde 15 l.	27 baldes	1888
C1	Balde 15 l.	27 baldes	
C2	Balde 15 l.	27 baldes	1905
C3	Balde 15 l.	27 baldes	

Revestimento elástico rugoso em base aquosa, **para decorar fachadas com fissuras**. Tinta hidrófuga e não pegajosa. Ligeiramente acetinada. Aplicável sobre areados de cimento, betão, monomassa, gesso, pinturas plásticas bem aderidas, ladrilho cerâmico... Cor: Branco e carta de cores.

Repintura 24 h.
 R 3-6 m²/l./demão



Tintas Siloxano Lisas



BETAELASTIC

ELÁSTICA

Cor	Embalagem	Quant./palete	Ref.
Branco	Balde 15 l.	27 baldes	2009
C1	Balde 15 l.	27 baldes	
C2	Balde 15 l.	27 baldes	2095
C3	Balde 15 l.	27 baldes	

Revestimento de **siloxano** elástico em base aquosa. **Para decorar e proteger fachadas com fissuras**. Sobre barramentos de cimento e betão, monomassa, gesso, tintas plásticas bem aderidas, ladrilho cerâmico... Cor: Branco e carta de cores. Acabamento ligeiramente acetinado.

Repintura 24 h. **R** 4-8 m²/l./demão



LISOMAT HORMIGÓN

Cor	Embalagem	Quant./palete	Ref.
Branco	Balde 15 l.	27 baldes	3209
Cinza	Balde 15 l.	27 baldes	3062

Tinta acrílica de siloxano em base aquosa. Para **a proteção contra a carbonatação e a descolorimento do betão à vista, beirais, elementos pré-fabricados e elementos ornamentais em pedra artificial**. Proporciona uma grande proteção contra a carbonatação (Resistência à difusão de CO₂ RB = 200 m em espessura de 200 micras, RB = 700 m em espessura de 350 micras). Hidrófuga e impermeável à água (W = 0,06 Kg/m² h 0,5. Classificação segundo EN 1062: Impermeável W < 0,1). Transpirável e muito permeável ao vapor de água (Sd = 0,02. Classificação segundo EN 1062: Microporosa Sd < 0,1). Resistente ao roço e ao envelhecimento. Cores: Cinza betão e branco.

Repintura 4-5 h. **R** 8-10 m²/l./demão



MISSIL

Cor	Embalagem	Quant./palete	Ref.
Branco	Balde 15 l.	27 baldes	1887
C1	Balde 15 l.	27 baldes	
C2	Balde 15 l.	27 baldes	1894
C3	Balde 15 l.	27 baldes	

Tinta de siloxano de grande poder de cobertura ,especial para **a protecção e decoração de fachadas**. Sobre cimento, betão, sobre monocapa, gesso, tintas plásticas bem aderidas, ladrilho cerâmico... Cor: Branco e carta de cores . Mate sedoso

Repintura 4-6 h. **R** 8-10 m²/l./demão



LOTUSAN

Cor	Embalagem	Quant./palete	Ref.
Branco	Balde 12,5 l.	32 baldes	648
C1	Balde 12,5 l.	32 baldes	
C2	Balde 12,5 l.	32 baldes	2144
C3	Balde 12,5 l.	32 baldes	

Tinta de micro-silicone com efeito Lotus-Effekt®: A chuva arrasta a sujidade das fachadas. Sobre silicones e silicato, muros de pedra caliza, arenisca e tijolo cara à vista, pinturas de cal, cimento, silicato, de dispersão... Cor: Branco mate e carta de cores.

Repintura 4-6 h. **R** 6-10 m²/l./demão

AUTO-LIMPÁVEL

FACHADAS

Tintas Acrílicas Rugosas

BETAPLAST
RUGOSO

Cor	Embalagem	Quant./paleta	Ref.
Branco	Balde 15 l.	27 baldes	2019
C1	Balde 15 l.	27 baldes	
C2	Balde 15 l.	27 baldes	2286
C3	Balde 15 l.	27 baldes	

Revestimento pétreo em base aquosa. Especial para fachadas. O seu acabamento texturado permite **vários tipos de acabamentos e dissimula os defeitos do suporte**. Aplicável sobre barramentos de cimento e fibrocimento, ladrilho cerâmico, gesso... Impermeável à água da chuva. Permeável ao vapor. Cor: Branco e carta de cores

Repintura 24 h. **R** 1-2 m²/l./demão



LISOTEX

Cor	Embalagem	Quant./paleta	Ref.
Branco	Balde 15 l.	27 baldes	1925
C1	Balde 15 l.	27 baldes	
C2	Balde 15 l.	27 baldes	1896
C3	Balde 15 l.	27 baldes	

Tinta plástica pétreo em base aquosa, de acabamento mate liso ligeiramente texturado, especialmente concebida para a **protecção e decoração de fachadas**. Sobre barramentos de cimento e betão, sobre monomassa, gesso, tintas plásticas bem aderidas, ladrilho cerâmico... etc. Cor: Branco e carta de cores.

Repintura 4-6 h. **R** 4-5 m²/l./demão

GRANOCRYL
Rebocos
decorativos

FLEXÍVEL

GRANO
MEDIO
1,5 mmGRANO
FINO
0,7 mm

Produto	Cor	Embalagem	Quant./paleta	Ref.
Granocryl BRA SL15	Branco	Balde 25 kg.	27 baldes	4458
Granocryl BRA SL15	C1	Balde 25 kg.	27 baldes	
Granocryl BRA SL15	C2	Balde 25 kg.	27 baldes	4478
Granocryl BRA SL15	C3	Balde 25 kg.	27 baldes	
Granocryl BRA SL07	Branco	Balde 25 kg.	27 baldes	4457
Granocryl BRA SL07	C1	Balde 25 kg.	27 baldes	
Granocryl BRA SL07	C2	Balde 25 kg.	27 baldes	4479
Granocryl BRA SL07	C3	Balde 25 kg.	27 baldes	

Revestimento pétreo muito transpirável, especialmente concebido **para conseguir acabamentos de diferentes texturas decorativas**: gota, gota chafada e atalochado. Aplicação universal sobre betão não hidrófugo, cimento, gesso, fibrocimento, pinturas... Cor: Branco e carta de cores. Mate texturado. Disponível em grão fino e grão médio.

1,5-2 mm. 24 h. **R** Impr. Pétr.: 6-8 m²/kg **C** Rebocos: 2-3 kg/m²/demão



**RENOVADOR
MONOCAPA**

ELÁSTICA

Tintas Acrílicas Rugosas

Cor	Embalagem	Quant./paleta	Ref.
Branco	Balde 15 l.	27 baldes	3207
C1	Balde 15 l.	27 baldes	
C2	Balde 15 l.	27 baldes	3208
C3	Balde 15 l.	27 baldes	

Revestimento elástico pétreo em base aquosa, especialmente desenhado para a **renovação e reparação de fachadas revestidas com cimentos monomassa** que apresentem patologias tais como carbonatação, mudanças de cor, fissuras, etc. Decoração e reparação de areados novos e/ou repinturas. Cor: Branco e carta de cores.

Repintura 24 h. **R** 4-8 m²/l./demão



**BETAPLAST
RE**

ELÁSTICA

Tintas Acrílicas Lisas

Cor	Embalagem	Quant./paleta	Ref.
Branco	Balde 15 l.	27 baldes	1890
C1	Balde 15 l.	27 baldes	
C2	Balde 15 l.	27 baldes	1923
C3	Balde 15 l.	27 baldes	

Revestimento elástico liso em base aquosa, para **decorar fachadas com fissuras**. Tinta hidrófuga e não pegajosa. Ligeiramente acetinada. Aplicável sobre areados de cimento, betão, monomassa, gesso, pinturas plásticas bem aderidas, ladrilho cerâmico... Cor: Branco e carta de cores.

Repintura 24 h. **R** 4-8 m²/l./demão



**ISOLFIX
AMBIENTES
HÚMEDOS**

Embalagem	Unid./Caixa	Quant./paleta	Ref.
Balde 750 ml.	6	88 caixas	60762
Balde 4 l.	4	30 caixas	60763
Balde 15 l.	-	33 baldes	60764

Tinta a óleo **isolante de manchas, em base solvente. Para pintar em zonas húmidas:** caves, balneários, adegas, ginásios, salas de desporto, vestiários, casas de banho, etc. **Para fachadas em zonas de grande humidade ou com temperaturas extremas.** Adere sobre paredes húmidas. Consolida as superfícies. Previne o desenvolvimento de fungos. Grande aderência, incluindo sobre vidro, betão, cerâmica, etc. Microporosa: impermeável à água e transpirável ao vapor de água. **Exterior-Interior.**







Repintável 12-24 h. **R** 5-6 m²/l./demão **F** Qualquer, incluindo muito húmidos

LISTA DE PRODUTOS

PRIMÁRIOS

NOME	 Interior / Exterior	 Fondos	 m ² /L	 Secagem	 Trabalho
CONSOLIDANTE PARA PIEDRA	Int./Ext.	Absorventes	2	3-5 días	Sem limite
DELTAFIX	Int./Ext.	Pouco absorventes	6	24 h	Sem limite
CONSOLIDANTE PARA PIEDRA AL AGUA	Int./Ext.	Absorventes	10-12	3 h	Sem limite
FIXACRYL	Int./Ext.	Absorventes	50	24 h	Sem limite
FONDOMUR	Int./Ext.	Pouco absorventes	3	1-12 h	Sem limite
HYDROGRUND	Int./Ext.	Absorventes	5-20	Variável	Sem limite
NIVELPOL AR	Int./Ext.	Não absorventes	5-6	Fresco sobre fresco	Sem limite
PROSIL	Exterior	Absorventes	1-2	12 h	Sem limite
REGULAFIX	Int./Ext.	Pouco absorventes	15-20	12 h	Sem limite
WIKULAC	Exterior	Absorventes	4-8	4-24 h	Sem limite





MORTEROS

NOME	 Pó / Massa	 Fondos	 Espessura	 Consumo kg/m ² /mm	 Secagem	 Trabalho
MASILLA ELÁSTICA BMAe SL05	Massa	Absorventes	5-10	1,55	12 h/mm	Sem limite
MORTERO ALISADO BMA 4502	Pó	Pouco absorventes	4	1	12 h	45 min
MORTERO ANTIHUMEDAD - REHABILITADOR BME 4508 A y 4508 G	Pó	Absorventes	Máx 30	0,95	24 h	45 min
MORTERO BASE - RECRECIDO BMB 18015	Pó	Absorventes	15	1,3	24 h/mm	180 min
MORTERO BASE FINO BMB 12003	Pó	Pouco absorventes	Mín 2,5	3,5-5	48-72 h/mm	120 min
MORTERO BASE LIGERO BME 12003	Pó	Pouco absorventes	Mín 2,5	3,5-5	48-72 h/mm	120 min
MORTERO BASE LIGERO BME 12007	Pó	Pouco absorventes	Mín 2,5	3,5-5	48-72 h/mm	120 min
MORTERO FIJACIÓN - ANCLADO BME 1005	Pó	Absorventes	Qualquer	1,2	2-3 h/5 mm	10 min
MORTERO IMPERMEABILIZADOR BME 18002 / BME 180L	Pó	Qualquer	2-4	3,5	5 días	180 min
MORTERO IMPERMEABLE REPARACIÓN BMA 3005	Pó	Absorventes	15	1,2	48 h	30 min
MORTERO JUNTAS BME 7502	Pó	Pouco absorventes	-	0,5	4 h	75 min
MORTERO REPARADOR BMA 12003	Pó	Absorventes	5	1,5	12 h	120 min
MORTERO REPERFILADO - REPARACION BMB 6012	Pó	Absorventes	Mín 3 Máx 100	1,5	12-24 h/mm	60 min
MORTERO REVOCO PLACAS BMB 12012	Pó	Absorventes	Mín 4	1,2	12-24 h	120 min
MORTERO TENDIDOS BMA 4505	Pó	Absorventes	10	1,4	12-24 h	45 min
MULTIFLEX	Pó	Absorventes	2-10	1,2-2	24 h	3-4 h
REVOCO PLÁSTICO BR SL03	Massa	Pouco absorventes	5	1,2	24 h/mm	Sem limite

MASSAS EXTRAPLAS

NOME	 Int. / Ext.	 Pó / Massa	 Fundos	 Camada mm	 Consumo kg/m ² /mm	 Secagem	 Trabalho
EXTRAPLAS NARANJA 2 H.	Interior	Pó	Não absorventes	5	0,95	6 h/mm	2 h
EXTRAPLAS NARANJA 4 H.	Interior	Pó	Não absorventes	5	0,95	6 h/mm	4 h
EXTRAPLAS NARANJA 24 H.	Interior	Pó	Não absorventes	5	0,95	8 h/mm	24 h
EXTRAPLAS VERDE 4 H.	Interior	Pó	Absorventes	3	1	6 h/mm	4 h
EXTRAPLAS VERDE 8 H.	Interior	Pó	Absorventes	3	1	6 h/mm	8 h
EXTRAPLAS AMARILLO	Interior	Pó	Absorventes	2	1	8 h/mm	24 h
EXTRAPLAS AZUL	Int. / Ext.	Pó	Absorventes	6	1,5	12 h/mm	2 h
EXTRAPLAS ROJO	Interior	Massa	Não absorventes	5	1,6	8 h/mm	Sem límite
EXTRAPLAS MULTIFUNCIÓN	Interior	Massa	Absorventes	3	1,7	4 h/mm	Sem límite
EXTRAPLAS FIBRA	Int. / Ext.	Massa	Qualquer	3	1,2	2-24 h/mm	Sem límite

TINTAS

NOME	 Interior/ Exterior	 Mate/ Acetinado	 Rend. m ² /L/mano	 Secagem	Resina	Resistencia (**** = muito resistentes)	Cobertura (*** = grande poder)
BETAPLAST 5	Interior	Mate	6-10	4-5 h	Acrílica	*	*
BETAPLAST 10	Int./Ext.	Mate	6-10	4-5 h	Acrílica	**	**
BETAPLAST 15	Int./Ext.	Mate profundo	8-10	4-5 h	Acrílica	**	***
BETAPLAST 3 USOS	Interior	Mate profundo	Variável	24 h	Acrílica	*	*
BETAPLAST 35	Int./Ext.	Mate	6-10	4-5 h	Acrílica	*	**
BETAPLAST 50	Int./Ext.	Mate profundo	9-15	4-5 h	Vinílica	**	**
BETAPLAST 92	Int./Ext.	Mate	9-15	30 min	Acrílica	***	***
BETAPLAST REFORZADO	Interior	Mate	9-15	4-5 h	Acrílica	***	***
BETAPLAST SATIN PLUS	Int./Ext.	Acetinada	9-15	4-5 h	Acrílica	***	*
BETAPLAST SATINADA	Int./Ext.	Acetinada	9-15	4-5 h	Vinílica	***	**
ISOLFIX AL AGUA	Interior	Mate profundo	12-16	20 min	Acrílica	****	**
ISOLFIX AMBIENTES HÚMEDOS	Int./Ext.	Mate	5-6	12-24 h	Acrílica polimerizada en disolvente Isoparafínico	****	*
ISOLFIX PLUS	Interior	Mate profundo	10-12	6 h	Aceites vegetales polimerizados en disolvente Isoparafínico	****	**
LISOMAT ANTI-CONDENSACIÓN	Interior	Mate profundo	4-8	24 h	Acrílica	***	*
LISOMAT SUPER REFORZADO	Interior	Mate	12-20	4-5 h	Acrílica	***	***
PINTURA CUBRE-FISURAS	Interior	Mate profundo	10	24 h	Acrílica	***	**
TODO TERRENO AL AGUA	Int./Ext.	Acetinada	10-12	4-6 h	Combinación resinas sintéticas	****	**
TODO TERRENO CLÁSICO	Int./Ext.	Mate	8-10	2 h	Combinación resinas sintéticas	****	*

Norma UNE-EN 13300

Suporte publicitario

Beissier

**AJUDA-TE
A VENDER**



1	Catálogo Beissier 2012	Pack. 25 unid.	69253
2	Cat. Fachadas Isoladas	1 unid.	69326
3	Álbum Fachadas	1 unid.	69071
4	Cat. Fachadas Pintadas	1 unid.	69002
5	Cat. Fachadas Isoladas	1 unid.	69073
6	Catálogo Granocryl	Pack 5 unid.	69233
7	Catálogo Aguaplack	Pack 20 unid.	69068



9



10

9	Vade Extraplas	25 unid.	69321
10	Expositor Beissier	1 unid.	69289

Suporte publicitario



1



2

3

1	Cartel ClimaSano 98 x 50 cm.	1 unid.	69103
2	Carta de colores	1 unid.	69001
3	Catálogo Climasano	Pack 25 unid.	69234



4



5

6



4	Cartel Isolfix 98 x 50 cm.	1 unid.	69115
5	Cartel Todo Terreno 98 x 50 cm.	1 unid.	69072
6	PLV Todo Terreno 42 x 29,7 cm.	1 unid.	69292

Beissier

Beissier, S.A.U.

Txirrita Maleo, 14 / E-20100 Errenteria

Tel.: (34) 902 100 250 - (34) 943 344 070

Fax: (34) 902 100 249

Fax comercial: (34) 943 517 802

www.beissier.es

e-mail: beissier.pedidos@beissier.es

Dep. Portugal: Pedro Silva (919 942 866) / mail: p.silva@beissier.es
