

ExtraPlas®

• TODO TERRENO •

isolfix

LISOMAT

ClimaSano

BETAPLAST

FACHADAS

# Beissier



Produtos para o pintor

- Primários
- Massas para preparar paredes
- Tintas
- Produtos antiumidade
- Colas e produtos especiais
- Fachadas





## A 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 Rentería, uma das mais modernas unidades de produção de massas na 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 da pintura e da decoração.

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

**1952.** Pioneiros no desenvolvimento da tinta plástica em Espanha.

**1964.** Nascimento de **Isolfix**, a primeira tinta tapa 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 com 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.**

# Índice

● PREPARAÇÃO DE SUPORTES

Massas: **ExtraPlas**



4

● COLAS E PRODUTOS ESPECIAIS

● SOLUÇÕES FÁCEIS CONTRA PROBLEMAS DE HUMIDADES



7

● TINTAS

**TodoTerreno**



10

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

**Isolfix**: tinta para cobrir as manchas



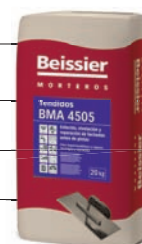
12

Tintas plásticas: **Betaplast**

14

● FACHADAS

Limpeza e consolidação



16

Primários

19

Cimentos e rebocos

20

Tintas

22

25

## PICTOGRAMAS



**Espessura da camada:** Tamanho da camada recomendado, 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 (m<sup>2</sup>/kg./demão ou m<sup>2</sup>/l./demão)



**Consumo:** Quantidade de produto, expresso em quilogramas, necessário para cobrir 1 m<sup>2</sup> de superfície e por milímetro de espessura (kg./m<sup>2</sup>/mm). No caso de referência em litros, a relação será de litros por metro quadrado (l./m<sup>2</sup>).



**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 gotelé.

■ 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).

# ExtraPlas®






## Preparação de suportes



### EXTRAPLAS AMARELO

Embalagem	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.
  2 h/mm.
  1,1 kg/m<sup>2</sup>/mm.
  Absorventes



### EXTRAPLAS VERDE

Embalagem	Unid. / Caixas	Quant./paleta	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.**

 5 mm.
  6 h.
  2 h./mm.
  1,1 kg/m<sup>2</sup>/mm.
  Absorventes



### EXTRAPLAS LARANJA

Embalagem	Quant./paleta	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. Aplicável fresco sobre fresco. Não descola camada fina ou grossa. **Interior.**

 10 mm.
  24 h.
  12 h.
  1,1 kg/m<sup>2</sup>/mm.
  Não absorvente



### EXTRAPLAS LARANJA RÁPIDA SECAGEM

Embalagem	Quant./paleta	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.**

 10 mm.
  2 h.
  12 h.
  0,95 kg/m<sup>2</sup>/mm.
  Não absorvente

 ESPESSURA
  TRABALHO
  SECAGEM
  CONSUMO
  FUNDOS



**EXTRAPLAS AZUL**

Embalagem	Quant./palete	Ref.
<b>Saco 5 kg.</b>	140 sacos	<b>3791</b>
<b>Saco 20 kg.</b>	48 sacos	<b>3694</b>

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

6 mm.
 2 h.
 48 h.
 1,5 kg/m<sup>2</sup>/mm.
 **F** Absorventes



**EXTRAPLAS VERDE PASTA**

Embalagem	Unid. / Caixas	Quant./palete	Ref.
<b>Balde 1 kg.</b>	12	54 caixas	<b>3700</b>

**Massa para reparação de defeitos (buracos, fissuras...) e preparação de paredes antes de pintar.** Aplicável sobre gesso, estuque, tintas antigas, madeira... Fácil de lixar. Excelente aderência. Secagem rápida. **Interior.**

5 mm.
 Sem limite
 24 h/mm.
 1,7 kg/m<sup>2</sup>/mm.
 **F** Não absorvente

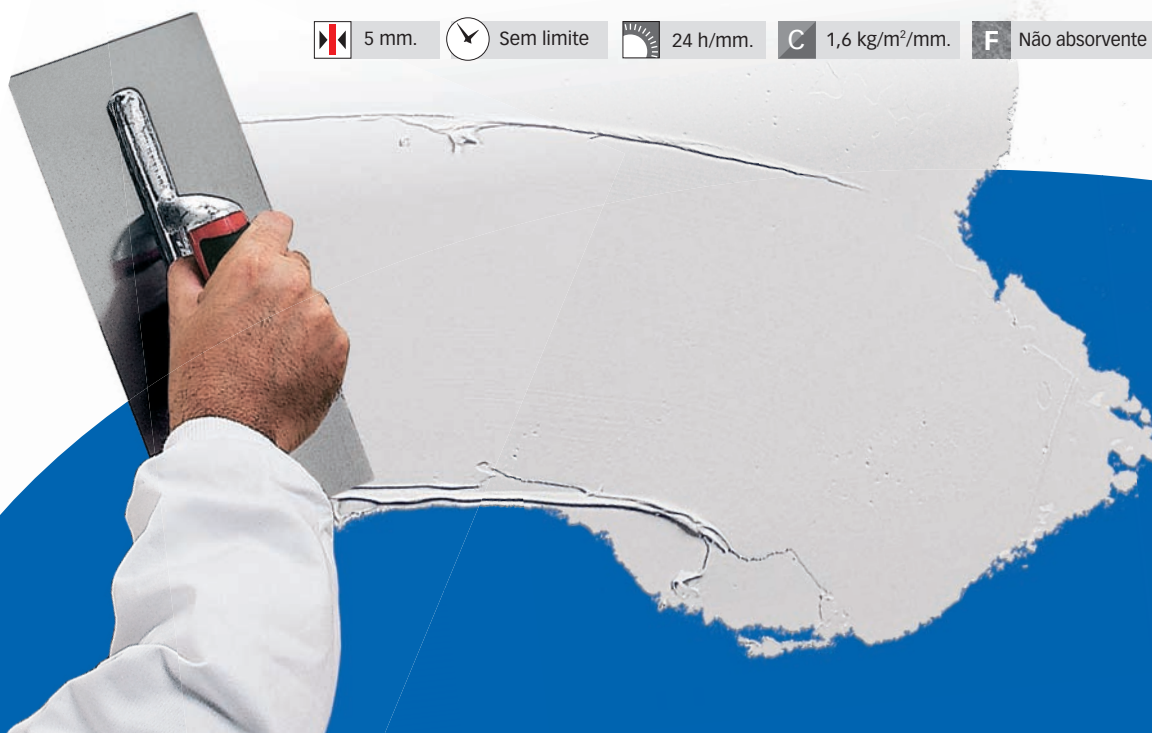


**EXTRAPLAS VERMELHO**

Embalagem	Unid. / Caixas	Quant./palete	Ref.
<b>Balde 5 kg.</b>	4	36 caixas	<b>3542</b>
<b>Balde 15 kg.</b>	-	44 baldes	<b>3543</b>
<b>Balde 25 kg.</b>	-	33 baldes	<b>3682</b>

**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
 24 h/mm.
 1,6 kg/m<sup>2</sup>/mm.
 **F** Não absorvente



## Colas e produtos especiais



**MULTIFLEX  
N° 1**



Embalagem	Quant./paleta	Ref.
<b>Saco 25 kg.</b>	40 sacos	<b>1814</b>

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 o tipo de revestimentos cerâmicos, inclusive grés porcelânico**. Utilizável em todo tipo de circunstâncias: peças de qualquer tamanho, para colocar produtos de muito baixa absorção, para cozinhas, casas de banho, varandas, terraços, piscinas, chãos com aquecimento radiante, etc. Cor: branco. Rendimento: 2,5 Kg/m<sup>2</sup> com azulejos de 15x15 cm. Tempo de ajuste das peças: 20 minutos. Reparação: 24 horas. Transitável: 3 dias. **Exterior-Interior**.



**FIJAFIBRA  
COLA**

Embalagem	Unid./Caixa	Quantidade/paleta	Ref.
<b>Balde 4 kg.</b>	4	36 caixas	<b>782</b>
<b>Balde 15 kg.</b>	-	33 baldes	<b>781</b>

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



**GLUTAFIX 5**

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

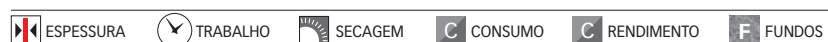
**Cola vinílica em gel**, para a colagem de papéis vinílicos e revestim. plásticos (PVC) com suporte de tela ou papel (sintamur, vintel, bufon..). Cor branca. Fácil aplicação. Tempo de aplicação: 20 minutos. Homologada por vários fabricantes de revestimentos. **Interior**.



**LIMPIÓN**

Embalagem	Unid./Caixa	Quant./paleta	Ref.
<b>Garrafa 1 l.</b>	12	40 caixas	<b>4355</b>

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



**Soluções fáceis contra problemas de humidades**



**ADITIVO REFORZANTE STOP MOHOS**

Embalagem	Unid./Caixa	Quant./palete	Ref.
<b>Tubo 200 ml.</b>	12	100 caixas	<b>3053</b>

**Aditivo fungicida para tintas plásticas e esmaltes a água.** Dá à pintura a propriedade de **evitar a formação de fungos, musgo, mofo, etc.** Excelente poder fungicida. Fácil dispersão na tinta. Não afecta as características do produto ao qual se acrescenta. O tempo não muda as suas propriedades. Dose para 15 Lts de tinta: tubo de 200 ml.



**BANDA DE ESTANQUEIDAD**

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

**Faixa butílica auto-adesiva aplicável a frio.** Para impermeabilizar ângulos e juntas em soleiras antes de aplicar o Mortero Imperelastico 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.
<b>Garrafa 1 l.</b>	12	40 garrafas	<b>927</b>
<b>Garraão 5 lts.</b>	-	60 garrações	<b>926</b>

**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.
<b>Balde 4 l.</b>	4	36 caixas	<b>955</b>
<b>Balde 15 l.</b>	-	27 baldes	<b>2021</b>

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 m<sup>2</sup>/l./demão



### LISOMAT ANTI-CONDENSACIÓN

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

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, passível de pintar com corantes a água. Secagem ao tacto: 1 hora. **Interior.**



Repintável 24 h.



R 4-8 m<sup>2</sup>/l./demão



### LISOMAT STOP GOTERAS

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

**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./m<sup>2</sup> (800 µ de película seca). Superfícies verticais, 0,75 l./m<sup>2</sup> (400 µ de película seca). Secagem ao tacto: 4 horas. **Exterior - Interior.**



Repintura 24 h.



R Ver dados



ESPESSURA



TRABALHO



SECAGEM



CONSUMO



RENDIMENTO



FUNDOS





## MINOXIL

Embalagem	Unid./Caixa	Quant./paleta	Ref.
<b>Garrafa 500 ml.</b>	12	52 caixas	<b>836</b>

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

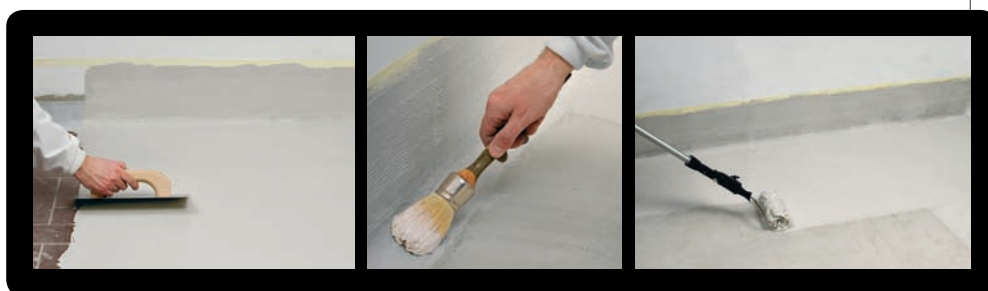


## MORTERO IMPER-ELÁSTICO 2 componentes

Embalagem	Quant./paleta	Ref.
<b>Garrafão 8 l.</b>	60 garrafões	<b>3042</b>
<b>Saco 20 kg.</b>	48 sacos	<b>3041</b>

**Revestimento impermeável e elástico** de 2 componentes: cimento em pó e resina sintética em forma líquida. Para impermeabilizar terraços, bases e coberturas de edifícios, locais húmidos, piscinas, depósitos de água, tubagens, fossas sépticas, bases de chuveiros antes do ladrilhamento, e em geral, todas aquelas zonas em que se deseja impedir a passagem de água. Totalmente impermeável. Muito flexível, resiste aos movimentos de dilatação e contracção do suporte. Grande capacidade de aderência. Fácil de aplicar com rolo. Alta resistência à pressão, até 5M de altura nas paredes de depósitos de água. Resistente ao trânsito ligeiro. Cor cinza claro. Secagem: Transitável: 1 dia. Estanqueidade: 7 dias. Ladrilhar: 5 dias. Pintar: 5 dias. **Exterior - Interior.**

Mín. 2mm. Máx. 4mm.
 3-4 h.
 C 3,5 kg/m<sup>2</sup>/mm.
 F Pouco absorventes



## SELLAPLAST TODO TERRENO

Embalagem	Unid./Caixa	Quant./paleta	Ref.
<b>Cartucho 310 ml. Branco</b>	12	100 caixas	<b>747</b>
<b>Cartucho 300 ml. Transparente</b>	6	208 caixas	<b>60856</b>

**Massa adesiva vedante** de médio módulo. Aderência excepcional **sobre qualquer material:** cristal, gesso, metal, madeira, alumínio, PVC, estuque, etc. Realização de juntas de dilatação em fachadas, pré-fabricados de betão, marcos de portas, janelas, telhados e coberturas, terraços... Veda a união de materiais porosos com materiais não porosos, fibrocimento, materiais sintéticos, azulejos, assim como a montagem de louças e espelhos. Criação de juntas de estanqueidade. Elasticidade permanente. Resistente à água, humidade, mudanças de temperatura, etc. Possível de pintar: 24 horas. Secagem ao tacto: 1 hora. **Exterior - Interior.**



# TUDO TERRENO

Tintas

CLÁSSICO

● **TUDO TERRENO** ●

A ÁGUA

● **TUDO TERRENO** ●



Pintura e primário num só produto.

## Sobre qualquer superfície.

APLICAÇÃO  
DIRECTA



Em cerâmica



Sobre plástico, PVC...



Sobre metais

EXCELENTE  
ANTICORROSIVO

ADERÊNCIA  
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, metacrílicos, gesso, cerâmica, ferro, zinco, alumínio, PVC, madeira, poliuretano, poliéster, etc. com base de resinas sintéticas. Rendimento teórico: 8-10 m<sup>2</sup>/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 AL AGUA

A ÁGUA

- Anticorrosivo sobre metais ferrosos e não ferrosos.
- Aderência melhorada. Vedante de madeira. Diluição com água.

Aderência extra. **Proteção anti-corrosiva sobre metais.** Resistente até 100°C. Rendimento: Rolo, 10-12 m<sup>2</sup>/l. Repintável com tintas a água (depois de 4 horas), com esmaltes sintéticos (24 horas) e poliuretanos / epóxidos (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				

# CLIMASANO

## Tintas

**¡REVOLUÇÃO NO MUNDO DAS TINTAS!**

# ClimaSano

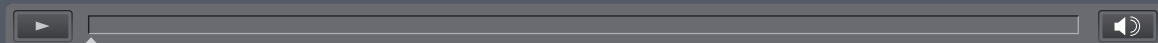
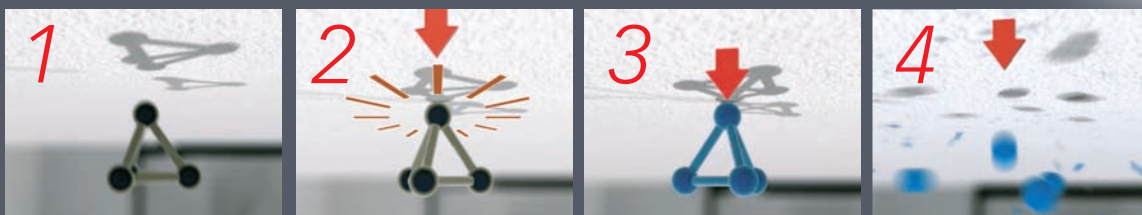


**A única tinta que limpa o ar e elimina os cheiros**

**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 dióxido de carbono 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.



**¿Como funciona o 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 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 se recomenda 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./paquete	Ref.
Balde 5 l.	Branco	56 baldes	<b>60822</b>
Balde 5 l.	Cor carta	56 baldes	<b>4001</b>
Balde 12,5 l.	Branco	32 baldes	<b>60812</b>
Balde 12,5 l.	Cor carta	32 baldes	<b>3959</b>

R 16 m<sup>2</sup>/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

## Tintas



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.**
- **Possível colorear** 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	<b>3499</b>
Balde 4 l.	4	36 caixas	<b>3481</b>
Balde 10 l.	-	44 baldes	<b>3482</b>

**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 6 h. **R** 12-16 m<sup>2</sup>/l./demão **F** Qualquer suporte

## ISOLFIX PLUS



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

**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 16 h. **R** 10-12 m<sup>2</sup>/l./demão **F** Qualquer suporte

## ISOLFIX AMBIENTES HÚMEDOS



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

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 12-14 h. **R** 5-6 m<sup>2</sup>/l./demão **F** Qualquer, incluindo muito húmidos

## DISOLVENTE SIN OLOR



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

**Dissolvente 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

## Tintas



### BETAPLAST 10

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

**Tinta acrílica mate. Lavável.** Resistente à água conforme DIN 53778: Tipo II. Carta de cores. Grande poder de cobertura. Resistente às intempéries e muito transpirável. Secagem ao tacto: 30 minutos. **Exterior - Interior.**

 Repintura 4-5 h. **R** 6-10 m<sup>2</sup>/l./demão



### BETAPLAST 15

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

**Tinta acrílica mate. Lavável,** resistente à água conforme DIN 53778: Tipo II. Branco Mediterrâneo. Grande poder de cobertura. Resistente às intempéries e muito transpirável. Secagem ao tacto: 30 minutos. **Exterior - Interior.**

 Repintura 4-5 h. **R** 8-10 m<sup>2</sup>/l./demão



### BETAPLAST 35

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

**Tinta acrílica mate. Lavável,** resistente à água conforme DIN 53778: Tipo I. 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 m<sup>2</sup>/l./demão



### BETAPLAST 50

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

**Tinta vinílica mate. Resistente à intempérie.** Muito sedosa. Tipo II. Resistência ao esfregamento: Mais de 5.000 ciclos. Sobre gesso, tintas plásticas bem aderidas, cartão-gesso, cimento, tijolo... Cor: Branco. **Exterior - Interior.**

 Repintura 4-5 h. **R** 9-15 m<sup>2</sup>/l./demão



### BETAPLAST 92

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

**Tinta acrílica mate de superior qualidade. Lavável,** resistente à água conforme DIN 53778: Tipo II. Branco intenso + Carta de cores. 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 m<sup>2</sup>/l./demão



**CARTA DE CORES**

Disponível para Betaplast 10 e Betaplast 92

31238 - C1 <i>Marfim</i>	253 - C1 <i>Creme</i>	32206 - C1 <i>Magnólia</i>	31409 - C1 <i>Champanhe</i>	32337 - C1 <i>Alfazema</i>	32237 - C1 <i>Pedra</i>
31236 - C1 <i>Areia</i>	31423 - C1 <i>Porcelana</i>	31422 - C1 <i>Baunilha</i>	32122 - C1 <i>Safari</i>	31215 - C1 <i>Nata</i>	36405 - C1 <i>Lima</i>
36402 - C2 <i>Verde maçã</i>	35308 - C1 <i>Azul celeste</i>	35305 - C1 <i>Azul médio</i>	32316 - C1 <i>Rosa suave</i>	33413 - C1 <i>Rosa velho</i>	34103 - C2 <i>Violeta</i>
31204 - C1 <i>Amarelo limão</i>	31304 - C1 <i>Amarelo seda</i>	31403 - C2 <i>Pêssego</i>	31402 - C2 <i>Trigo</i>	32103 - C3 <i>Damasco</i>	32102 - C3 <i>Caramelo</i>
32202 - C3 <i>Laranja</i>	33306 - C2 <i>Rosa sonho</i>	33200 - C3 <i>Vermelho</i>	33240 - C3 <i>Ferrugem</i>	32143 - C3 <i>Castanho</i>	32142 - C3 <i>Terra</i>
32131 - C2 <i>Camurça</i>					

As cores representadas nesta carta podem sofrer alguma variação. Não podemos garantir a absoluta semelhança do produto com a carta.



# BETAPLAST

## Tintas



### BETAPLAST REFORZADO

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

**Tinta acrílica mate. Previne o aparecimento de fungos e algas.** Sobre gesso, tintas plásticas bem aderidas, cartão-gesso, cimento, tijolo... Cor: Branco. **Exterior/Interior.**

 Repintura 4-5 h. **R** 9-15 m<sup>2</sup>/l./demão



### BETAPLAST SATINADA

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

**Tinta vinílica aquosa de acabamento acetinado, lavável, resistente às intempéries.** Grande branquura 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 m<sup>2</sup>/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.** Grande branquura 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 m<sup>2</sup>/l./demão

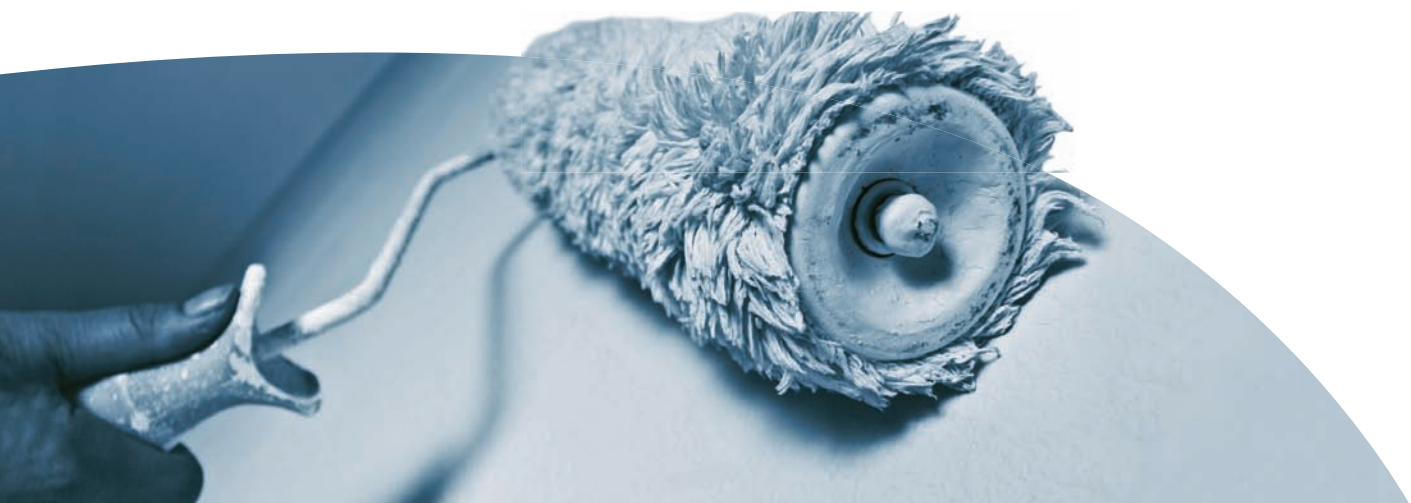


### PINTURA CUBRE FISURAS

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. Cor mate muito branca. Aplicável com trincha ou rolo. Cobre as imperfeições do suporte. Ideal para reparar e decorar tectos antigos. Rendimento: 5 a 6 m<sup>2</sup>/l. **Interior.**

 Repintura 24 h. **R** 5 m<sup>2</sup>/l./demão



## Limpeza e consolidação



### MULTI-LIMPIADOR de FACHADAS

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

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 enxaguar. Fachadas de todo o tipo de pedra, pedra arenisca, mármore, granito, fachadas pintadas, pastilha, cerâmica, etc. Translúcido.

R 2 m<sup>2</sup>/l. Qualquer



### CONSOLIDANTE para PIEDRA

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

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

3-5 días 2 m<sup>2</sup>/l./demão Absorventes



### DELTAFIX sin OLOR

Embalagem	Quant./palete	Ref.
<b>Bidão 5 l.</b>	126 Bidões	<b>60774</b>
<b>Bidão 25 l.</b>	24 Bidões	<b>60779</b>

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

Pint. 24 h. 6 m<sup>2</sup>/l./demão Pouco absorventes



### ENDURECEDOR de HORMIGÓN

Embalagem	Quant./palete	Ref.
<b>Garrafão 10 l.</b>	60 garrafões	<b>4184</b>

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

Mín. 3 h. 10-12 m<sup>2</sup>/l./demão Absorventes

SECAGEM RENDIMENTO FUNDOS

# FACHADAS

## Primários



### FIXACRYL

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

Primário acrílico especial **para fixar e consolidar suportes interiores fracos, moles ou poeirentos**. Vedante para reduzir a absorção dos fundos. Rendimento: 50 m<sup>2</sup>/l. consoante a superfície, diluído com 4 partes de água. Secagem: 20 min. Repintável após 24 horas. **Exterior - Interior**.

Repintura 24 h. **R** 50 m<sup>2</sup>/l. **F** Absorventes



### FONDUMUR

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

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 fixação 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 m<sup>2</sup>/kg **F** Pouco absorventes



### HYDROGRUND

Embalagem	Quant./paleta	Ref.
<b>Garrafa 10 l.</b>	60 garrafas	<b>631</b>

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 calcária, de arenisca e tijolo à vista. Incolor.

Variable **R** 5-20 m<sup>2</sup>/l./demão **F** Absorventes



### NIVELPOL AR

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

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 m<sup>2</sup>/l./demão **F** Não absorventes



**PROSIL**

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

**Primário hidrofugante de siloxano** em base de diluente **contra a humidade e a sujidade**. Protector de fachadas de tijolo, betão à 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. Atraza o envelhecimento e aumenta a resistência do suporte tratado. Repintável. **Exterior.**

12 h. **R** 1-2 m<sup>2</sup>/l./demão **F** Absorventes



**REGULAFIX**

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

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 plásticas e proporciona uma absorção homogénea independentemente do estado de cristalização do gesso. Cor branca. Rendimento: 14 m<sup>2</sup>/l. diluído com 50% de água. Secagem: 30 minutos. Repintável com tintas plásticas após 12 horas. **Exterior - Interior.**

Sem limite Repintura 12 h. **R** 15-20 m<sup>2</sup>/l. **F** Pouco absorventes



**WIKULAC**

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

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. Veda a pedra e consolida madeiras antigas. Resiste aos produtos químicos e suporta a esfrega. Repintável. **Exterior - Interior.**

4-24 h. **R** 4-8 m<sup>2</sup>/l./demão **F** Absorventes

**Outros**

**VELO de REVESTIMIENTO**



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

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

**F** Qualquer

TRABALHO SECAGEM **R** RENDIMENTO **F** FUNDOS

# FACHADAS

## Cimentos e rebocos

### CAMADA BASE



**BASE  
RECRECIDO  
BMB 18015**



Embalagem	Quant./paleta	Ref.
<b>Saco 25 kg.</b>	42 sacos	<b>4362</b>

**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.
 1-5 h.
 24 h./mm.
 1,3 kg/m<sup>2</sup>/mm.
 1,5 mm.



**REPERFILADO  
REPARACIÓN  
BMB 6012**

Embalagem	Quant./paleta	Ref.
<b>Saco 20 kg.</b>	48 sacos	<b>4363</b>

**Para reparação e nivelamento não estrutural** de superfícies e elementos de betão. Reparações não estruturais onde forem necessárias rápidas resistências. Sobre suportes de betão, cimento e similares. Espessura: mínimo 3 mm, máximo 100 mm (em zonas pontuais). Cor: cinza.

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

1,2 mm.



**REVOCO  
PLACAS  
BMB 12012**



Embalagem	Quant./paleta	Ref.
<b>Saco 20 kg.</b>	48 sacos	<b>4364</b>

**Para revoco, 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 intermédia reforçado com malha. Cor: Branco.

Mín. 4 mm.
 120 min.
 48-72 h.
 1,2 kg/m<sup>2</sup>/mm.
 1,2 mm.

### REBOCO PLÁSTICO



**REVOCO  
PLÁSTICO  
AL USO  
BR SLO3**

Embalagem	Quant./paleta	Ref.
<b>Balde 20 kg.</b>	33 baldes	<b>4372</b>

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

5 mm.
 Sem limite
 24 h./mm.
 1,2 kg/m<sup>2</sup>/mm.
 Qualquer

< 300 μ

CAMADA ACABAMENTO



**TENDIDOS  
BMA 4505**

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

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

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



**ALISADO  
BMA 4502**

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

**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<sup>2</sup>/mm.
 < 200 μ



**IMPERMEABLE  
REPARACIÓN  
BMA 3005**

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

**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<sup>2</sup>/mm.
 < 500 μ



**REPARADOR  
BMA 12003**

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

**Para barrar e reparar** defeitos superficiais, elementos decorativos, balaustres... Sobre fundos absorventes: betão, tijolo, pedra. Cor: Branco. Admite corantes universais, máx. 3%.

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

# FACHADAS

## Cimentos e rebocos

### UTILIZAÇÕES ESPECÍFICAS



**FLEXÍVEL**

**MULTIFLEX**  
Cemento Cola  
Flexível



Embalagem	Quant./paleta	Ref.
<b>Saco 25 kg.</b>	40 sacos	<b>1814</b>

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 o tipo de revestimentos cerâmicos, inclusive grés porcelânico**. Utilizável em todo o tipo de circunstâncias: peças de qualquer tamanho, para colocar productos de muito baixa absorção, para cozinhas, casas de banho, varandas, terraços, piscinas, chãos com aquecimento radiante, etc. Cor: branco. Tempo de ajuste das peças: 20 minutos. Transitável: 3 dias.

2-4 mm.	3-4 h.	24 h./mm.	C Ver dados
---------	--------	-----------	-------------



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

Cores  
Arenito  
Cinza

Embalagem	Cor	Quant./paleta	Ref.
<b>Saco 15 kg.</b>	Arenito	50 sacos	<b>4366</b>
<b>Saco 15 kg.</b>	Cinza	50 sacos	<b>4367</b>

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

30 mm.	45 min.	24 h.	C 0,95 kg/m <sup>2</sup> /mm.	< 800 µ
--------	---------	-------	-------------------------------	---------



**FIJACIÓN  
ANCLADO  
BME 1005**

Embalagem	Quant./paleta	Ref.
<b>Saco 20 kg.</b>	48 sacos	<b>4369</b>

**Para fixar, aplicar, e encher sobre cimento;** fixação de mobiliário urbano, caixas eléctricas, postes, escadarias de incêndios, elementos de canalizações. Sobre superfícies de betão, cimento, pedra, tijolo... Resistente à água do mar. Cor: Cinza.

Qualquer	10 min.	2-3 h/5 mm.	C 1,5 kg/m <sup>2</sup> /mm.	< 500 µ
----------	---------	-------------	------------------------------	---------



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

Embalagem	Quant./paleta	Ref.
<b>Saco 20 kg.</b>	48 sacos	<b>4370</b>
<b>Bidão 8 l.</b>	60 Bidões	<b>4371</b>

**Cimento impermeável e elástico,** aplicável com rolo ou espátula. 2 componentes: resina sintética líquida e cimento em pó. **Para impermeabilizar** terraços, bases e coberturas de edifícios e depósitos de água. 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	C 3,5 kg/m <sup>2</sup> /mm.	< 200 µ
---------	--------	--------	------------------------------	---------

ESPESURA	TRABALHO	SECAGEM	CONSUMO	F FUNDOS	GRANULOMETRIA
----------	----------	---------	---------	----------	---------------



Tintas

Tintas SILOXANO

RUGOSAS

GRANOCRYL  
Revocos  
decorativos

GRANO  
MEDIO  
1,5 mm

FLEXÍVEL

VELOUTÉ  
0,3 mm

GRANO  
FINO  
0,7 mm

Producto	Cor	Embalagem	Quant./paleta	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 BRSL15	Branco	Balde 25 kg.	27 baldes	887
Granocryl BRSL15	C1	Balde 25 kg.	27 baldes	
Granocryl BRSL15	C2	Balde 25 kg.	27 baldes	1172
Granocryl BRSL15	C3	Balde 25 kg.	27 baldes	
Granocryl BRSL07	Branco	Balde 25 kg.	27 baldes	4158
Granocryl BRSL07	C1	Balde 25 kg.	27 baldes	
Granocryl BRSL07	C2	Balde 25 kg.	27 baldes	4178
Granocryl BRSL07	C3	Balde 25 kg.	27 baldes	
Granocryl BRSL03	Branco	Balde 20 kg.	27 baldes	4159
Granocryl BRSL03	C1	Balde 20 kg.	27 baldes	
Granocryl BRSL03	C2	Balde 20 kg.	27 baldes	4176
Granocryl BRSL03	C3	Balde 20 kg.	27 baldes	

2 produtos: **Fundo Pétreo + Reboco decorativo** Revestimento pétreo de siloxano, muito transpirável, especialmente concebido para obter 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, grão médio e para acabamentos lisos ligeiramente texturados (Velouté).

 1,5-2 mm. / Velouté: 2,5-3,5 mm.	 24 h.	<b>R</b> Impr. Pétreo: 6-8 m <sup>2</sup> /kg
<b>C</b> Rebocos: 2-3 kg/m <sup>2</sup> /demão		

ELÁSTICA

BETAPLAST  
TE

Cor	Embalagem	Quant./paleta	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 texturado 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.	<b>R</b> 3-6 m <sup>2</sup> /l./demão
---	---------------------------------------

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

# FACHADAS

## Tintas

### Tintas SILOXANO

### LISAS



BETAELASTIC

ELÁSTICA

Cor	Embalagem	Quant./palete	Ref.
Branco	<b>Balde 15 l.</b>	27 baldes	<b>2009</b>
C1	<b>Balde 15 l.</b>	27 baldes	
C2	<b>Balde 15 l.</b>	27 baldes	<b>2095</b>
C3	<b>Balde 15 l.</b>	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 m<sup>2</sup>/l./demão



LISOMAT HORMIGÓN

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

Tinta acrílica de siloxano em base aquosa. Para **a proteção contra a carbonatação e o descolorimento do betão à vista, beirais, elementos pré-fabricados e elementos ornamentais em pedra artificial.** Proporciona uma grande protecção contra a carbonatação (Resistência à difusão de CO<sub>2</sub> 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/m<sup>2</sup> 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 à fricção e ao envelhecimento. Cores: Cinza betão e branco.



Repintura 4-5 h.

R

8-10 m<sup>2</sup>/l./demão



MISSIL

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

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



Repintura 4-6 h.

R

8-10 m<sup>2</sup>/l./demão

AUTO-LIMPÁVEL



LOTUSAN

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

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



Repintura 4-6 h.

R

6-10 m<sup>2</sup>/l./demão



REPINTURA



RENDIMENTO

Tintas  
ACRÍICAS  
RUGOSAS

BETAPLAST  
RUGOSO



Cor	Embalagem	Quant./palete	Ref.
Branco	<b>Balde 15 l.</b>	27 baldes	<b>2019</b>
C1	<b>Balde 15 l.</b>	27 baldes	
C2	<b>Balde 15 l.</b>	27 baldes	<b>2286</b>
C3	<b>Balde 15 l.</b>	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 m<sup>2</sup>/l./demão

LISOTEX



Cor	Embalagem	Quant./palete	Ref.
Branco	<b>Balde 15 l.</b>	27 baldes	<b>1925</b>
C1	<b>Balde 15 l.</b>	27 baldes	
C2	<b>Balde 15 l.</b>	27 baldes	<b>1896</b>
C3	<b>Balde 15 l.</b>	27 baldes	

Tinta plástica pétreo em base aquosa, de acabamento mate liso ligeiramente texturado, especialmente concebida para a **proteção 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 m<sup>2</sup>/l./demão

ELÁSTICA



RENOVADOR  
MONOCAPA

Cor	Embalagem	Quant./palete	Ref.
Branco	<b>Balde 15 l.</b>	27 baldes	<b>3207</b>
C1	<b>Balde 15 l.</b>	27 baldes	
C2	<b>Balde 15 l.</b>	27 baldes	<b>3208</b>
C3	<b>Balde 15 l.</b>	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 m<sup>2</sup>/l./demão

Tintas  
ACRÍICAS  
LISAS

ELÁSTICA



BETAPLAST  
RE

Cor	Embalagem	Quant./palete	Ref.
Branco	<b>Balde 15 l.</b>	27 baldes	<b>1890</b>
C1	<b>Balde 15 l.</b>	27 baldes	
C2	<b>Balde 15 l.</b>	27 baldes	<b>1923</b>
C3	<b>Balde 15 l.</b>	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 m<sup>2</sup>/l./demão

ISOLFIX  
AMBIENTES  
HÚMEDOS



Vêr página 15

Consulte as nossas **Guias de Fachadas e Guia Prática de Soluções para Pintores**, e a nossa gama de produtos **Aguaplack** para gesso cartonado



## Beissier S.A.U.

Txirrita Maleo, 14 / E-20100 Errenteria  
Tel.: +34 943 344 070 / Fax: +34 943 517 802  
e-mail: [beissier@beissier.es](mailto:beissier@beissier.es) / [www.beissier.es](http://www.beissier.es)



Departamento Comercial Portugal  
Contacto: Pedro Silva  
Tel: 91 994 2866 - e-mail: [p.silva@beissier.es](mailto:p.silva@beissier.es)