

Beissier

Desde 1930 a fornecer soluções

AGUAPLAST®

Paredes melhor que novas





Beissier

Índice

01	Beissier	4
02	AGUAPLAST®	10
	2.1. ALISAMENTO	
	— AGUAPLAST® Standard	
	— AGUAPLAST® Standard Cima	
	— AGUAPLAST® Standard Professional	
	— AGUAPLAST® Super Fine	
	— AGUAPLAST® Massa Universal	
	2.2. RENOVAÇÃO	
	— AGUAPLAST® Express	
	— AGUAPLAST® Renovação	
	— AGUAPLAST® Rapid FASSADE	
	2.3. UNIVERSAIS	
	— AGUAPLAST® Universal PRO	
	— AGUAPLAST® All 4 In	
	— AGUAPLAST® Universal FASSADE	
	2.4. ENCHIMENTO	
	— AGUAPLAST® Pluma	
	— AGUAPLAST® Top Fill	
	2.5. REPARAÇÃO	
	— AGUAPLAST® Fibra	
	— AGUAPLAST® Flex Fill	
	— AGUAPLAST® Spray Filler	
	— AGUAPLAST® Standard Instantaneo	
	— AGUAPLAST® Exterior	
	2.6. IMPERMEABILIZAÇÃO	
	— AGUAPLAST® Beton Repair	
	— AGUAPLAST® Rapiduro	
	2.7. MADEIRA	
	— AGUAPLAST® Woodfiller	
	— AGUAPLAST® Wood Repair Filler	
03	Guia de seleção	40
04	Guia rápido	42

01 Beissier

Desde a sua criação, em 1871, a marca Beissier distinguiu-se sempre pelo desenvolvimento de soluções inovadoras com o objetivo de melhorar a estética, o conforto e a eficácia dos edifícios. A Beissier tem mais de 90 anos de experiência e de colaboração com os profissionais da pintura, de escuta ativa e de oferta de soluções pioneiras para a preparação e reparação das superfícies. Hoje em dia, é uma empresa sólida e dinâmica, em que as marcas de renome são todas uma referência para os pintores.

Depois de ter adquirido uma longa e rica experiência nos mercados espanhol e francês, a Beissier decide, em 1985, apostar no crescimento internacional das suas marcas. À primeira iniciativa nesse domínio, em Portugal, em parceria com as **Tintas Robbialac, S.A.** (1987), sucederam os acordos de distribuição assinados em Itália, Benelux, e mais recentemente na Suíça, Áustria, e a abertura de uma filial no Reino Unido.

Esta trajetória fez da Beissier o n.º 2 dos betumes na Europa. Para além dos principais mercados da União Europeia, os betumes da Beissier estão presentes mais além, no Índico, na América do Sul, África e nas Caraíbas.





Uma parceria exclusiva,
**UM SUCESSO
COMPROVADO
HÁ MAIS DE
35 ANOS.**



 **Tintas Robbialac** S.A.

Beissier

A Tintas Robbialac, S.A. é uma empresa pertencente ao grupo Cromology um dos líderes europeus na área das “Tintas Decorativas”, que por sua vez faz parte do Dulux Group Ltd / Nipon Paints.

Fundada em 1931, desenvolve a sua actividade em quatro grandes áreas de negócio: Tintas Decorativas, Isolamento Térmico, Protecção e Manutenção e Repintura Automóvel.

Opera actualmente com uma fábrica e um armazém em Lisboa e uma vasta rede de distribuição com mais de 1500 postos de venda, no qual se inclui uma rede integrada de 59 lojas próprias e cerca de 100 revendedores exclusivos.

É o representante exclusivo em Portugal da marca Aguaplast e em estreita parceria com a Beissier, comercializa esta e outras marcas de produtos complementares à sua gama de Tintas Decorativas.

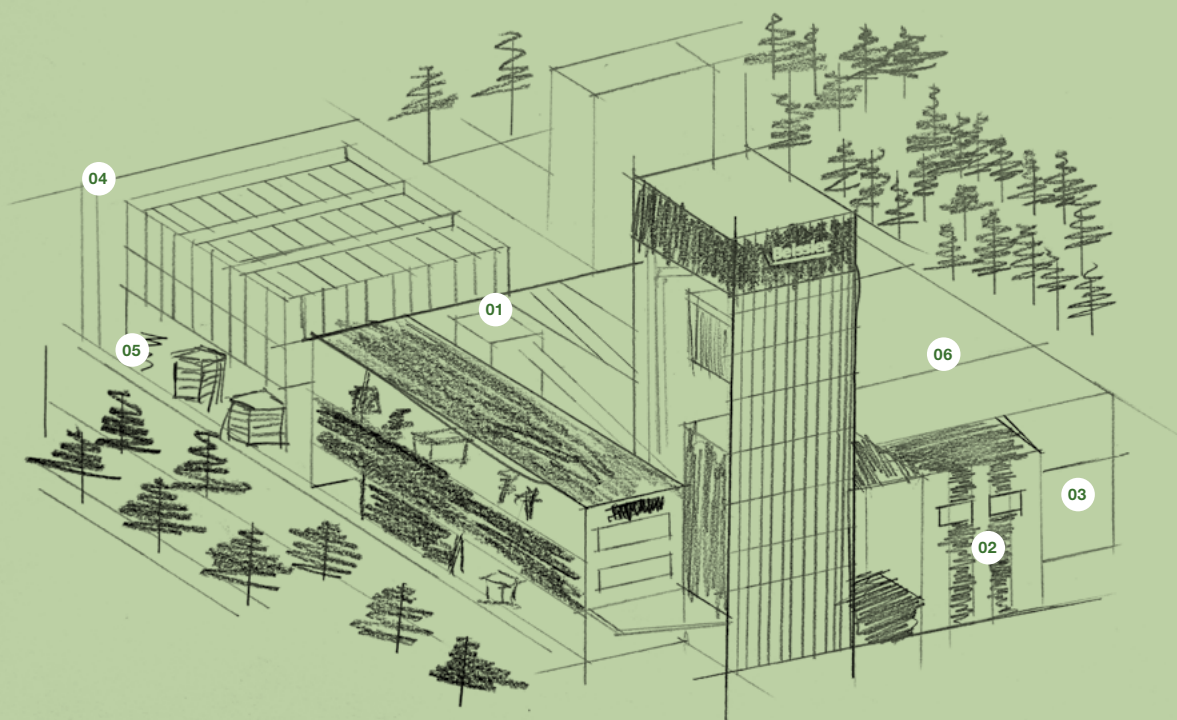
Saiba mais aqui



Para um futuro mais sustentável

Um dia a dia que marca o amanhã

A atividade diária na nossa organização está repleta de pequenos e grandes detalhes, todos eles com efeitos e impacto no meio ambiente e consequente pegada ecológica. No nosso quotidiano trabalhamos na melhoria contínua e na implementação de medidas que ajudem a tornar os nossos processos e formas de trabalho mais ecológicos, eficientes e sustentáveis dia após dia.



Medidas na fábrica

01.

Gestão de resíduos.

Recuperamos 15% dos resíduos em pó no processo de produção, destinados à criação de subprodutos. Temos um objetivo claro de aumentar a valorização dos resíduos.

02.

Iluminação geral.

Redução do consumo energético em iluminação em 75%, através da implementação de um sistema de regulação automática entre luzes LED e luz natural.

03.

Estação de tratamento na fábrica.

Fomos pioneiros na instalação de uma ETAR (Estação de Tratamento de Águas Residuais), desde a implantação da nossa unidade fabril.

04.

Sistema de aquecimento.

Instalação de um sistema de tubos radiantes na fábrica, em substituição do sistema de ar condicionado. Mais eficaz, maior conforto e menor consumo energético.

05.

Novas compressoras.

Integração de novas compressoras que proporcionam 30% de poupança de plástico.

06.

Estrutura da fábrica.

Isolamento acústico e térmico em fachadas e telhados, com janelas isolantes de vidro duplo.

Primeira marca de massas e betumes de pintor na Europa a obter um certificado EPD.

A Beissier foi a primeira empresa europeia do setor das massas e betumes de pintor a obter uma DAP em 2015. Desta forma, a empresa é a única que fornece aos profissionais do setor todos os detalhes do ciclo de vida do produto, com uma visão que demonstra o seu compromisso com a implantação de edifícios sustentáveis no mundo inteiro.



Medidas nos produtos

A Declaração Ambiental de Produto (DAP) fornece informação sobre o impacto ambiental dos produtos utilizados na construção, baseando-se na Análise do Ciclo de Vida (ACV).

Foi elaborada pelo fabricante de acordo com as normas ISO 14025, ISO 14044 e POR 2012:01 (EN 15804:2012) e com as normas publicadas posteriormente (após uma auditoria de certificação externa) em conformidade com os organismos pertinentes, sendo os mais conhecidos: o Institut Bauen und Umwelt e.V (IBU), o Environdec e o Ecoplatform. As DAP são declarações de tipo III em conformidade com a Organização Internacional para a Normalização.

As Declarações Ambientais de Produto são utilizadas no setor da construção para avaliar o ciclo de vida dos edifícios e para comparar os diversos produtos utilizados para a mesma função, analisando os ciclos de vida dos mesmos.

As DAP são essenciais para obter certificados de construção sustentável como o LEED, BREEAM, WELL, DGNB ou o HQE® estando a sua procura a aumentar nos projetos de obras públicas e privadas.

A AGUAPLAST, e a Beissier como fabricante, há algum tempo que encetaram um caminho para um mundo mais sustentável, sendo que atualmente continuamos a avançar na mesma direção com um objetivo claro de cuidar do meio ambiente, do planeta e, portanto, das pessoas que o habitam.

AGUAPLAST®

All 4 in

Um único produto. Todas as soluções.



Acabamento: Garante uma superfície fina e com baixa absorção.

Nivelamento de superfícies irregulares até 6 mm.



Apto para receber qualquer tipo de tinta.

Renovação: Aplicação directa sobre sustratos interiores pintados com tintas mate.



Tratamento das juntas e acabamento de placas de gesso cartonado.

Beissier



AGUAPLAST®

**Universal
FASSADE**

Para barramento,
nivelamento e renovação
de suportes exteriores.



Alisamento e barramento de suportes exteriores, obtendo-se um acabamento mais fino e menos absorvente.



Barramento de paredes cobertas por cerâmica.



Nivelamento de substratos irregulares

Pode ser coberta com qualquer tipo de tinta ou revestimento exterior.

Beissier



02 AGUAPLAST®

2.1 Alisamento

Produtos concebidos para proporcionar uma superfície extremamente lisa, adequada para qualquer tipo de pintura e acabamento de máxima qualidade.

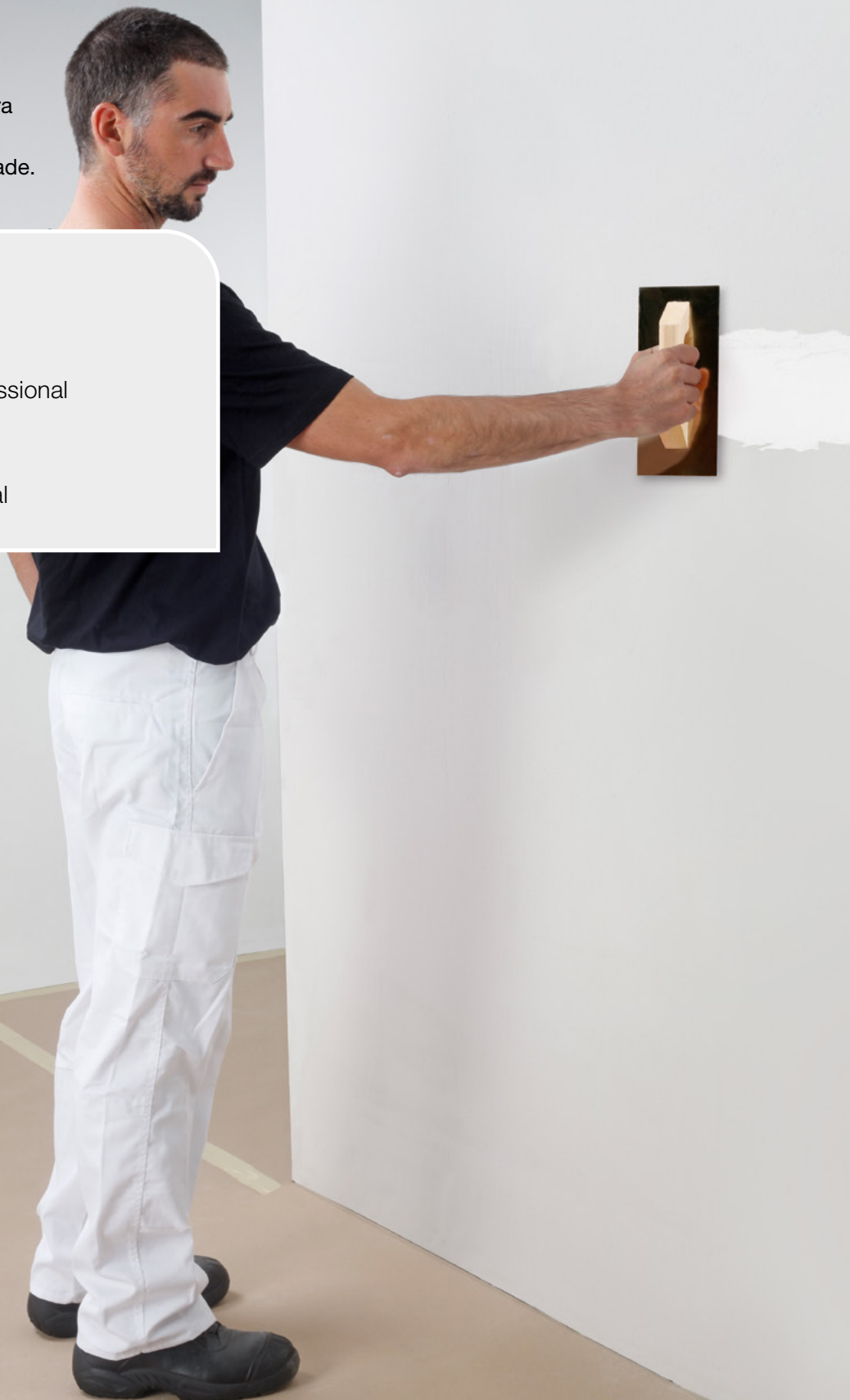
AGUAPLAST® Standard

AGUAPLAST® Standard Cima

AGUAPLAST® Standard Professional

AGUAPLAST® Super Fine

AGUAPLAST® Massa Universal

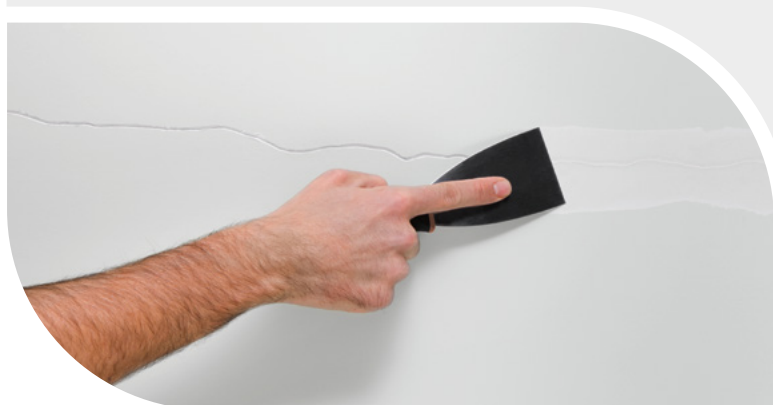


2.1 Alisamento

AGUAPLAST®

Standard

Para reparar fendas e fissuras, e alisar paredes interiores.



UTILIZAÇÕES:

- Barramento de substratos novos, como preparação antes de pintar.
- Nivelamento de paredes antigas depois de arrancar papel pintado, tintas, etc.
- Enchimento de buracos e fissuras até 5 mm, uniões entre frisos e molduras.

CARACTERÍSTICAS:

- Não necessita de primário antes de pintar.
- Acabamento branco e fino, proporciona uma superfície muito lisa e dura.
- Permite igualar e reduzir a absorção da parede, economizando primário, tinta e mão de obra.
- Excelente aderência em obras novas e em repinturas, sobre gesso, estuque, betão, cimento, placas de gesso cartonado, madeira, pinturas mate, etc.
- Fácil de misturar, não faz grumos, fácil agitação à mão. Fácil de aplicar, desliza muito bem, não descola. Fácil de lixar.
- Pode ser coberto por tintas, papel de parede ou qualquer outro revestimento decorativo.

Acondicionamento	Código produto	Unidade caixa	Paletização
Caixa 1 kg	004-0009	10	63 Caixas
Caixa 5 kg	004-0014	4	28 Caixas
Saco 15 kg	004-0042	-	48 Sacos



Interior



1,1 kg/m²/mm



6 h



Após secagem completa



5 mm



0,4 L/kg



2-4 h/mm



Branco



5-35° C

Selos e certificações



2.1 Alisamento

AGUAPLAST®

Standard Cima

Para nivelar e reparar paredes e tectos.



UTILIZAÇÕES:

- Reboco e barramento de paredes e tectos com acabamento extra fino.
- Ideal para pequenos retoques e reparações que sejam pouco profundas, fendas e buracos de buchas ou riscos.
- Tapa-poros de madeira.

CARACTERÍSTICAS:

- Acabamento extremamente fino e branco.
- Ideal para barramento geral sobre placas de gesso cartonado, estuque, etc.
- Excelente aderência a substratos de obra: gesso, estuque, placas de gesso, madeira, etc.
- Muito fácil de aplicar e de lixar. Não descola e não deixa sinais de uniões.
- Pode ser coberto por tintas, papel de parede ou qualquer outro revestimento decorativo.

Acondicionamento	Código produto	Unidade caixa	Paletização
Balde 500 g	004-0052	12	98 Caixas
Balde 1 kg	004-0012	12	54 Caixas
Balde 5 kg	004-0013	4	36 Caixas



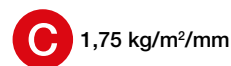
Interior



5-35° C



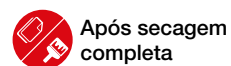
Sem limite



1,75 kg/m²/mm



2 mm



Após secagem completa



24 h/mm



Branco

Selos e certificações



2.1 Alisamento

AGUAPLAST®

Standard Professional

Massa de acabamento extra fina.



UTILIZAÇÕES:

- Proporciona uma superfície perfeitamente lisa, branca e de ótima qualidade para qualquer tipo de tinta ou revestimento decorativo.
- Consistência tixotrópica, fácil de deslizar e aplicar com espátula. Não descola. Não deixa sinais de uniões.
- Permite nivelar e reduzir a absorção da parede, economizando tinta e mão de obra.
- Excelente aderência em obras novas e em repinturas.

CARACTERÍSTICAS:

- Acabamento extremamente fino e branco.
- Excelente aderência a substratos de obra: gesso, estuque, placas de gesso, madeira, etc.
- Muito fácil de aplicar e de lixar. Não descola e não deixa sinais de uniões.

Acondicionamento	Código produto	Paletização
Balde 25 kg	004-0020	33 Baldes



Interior



5-35° C



Sem limite



1,75 kg/m²/mm



2 mm



Após secagem completa



24 h/mm



Branco

Veja como aplicar



Selos e certificações



2.1 Alisamento

AGUAPLAST®

Super Fine

Massa de acabamento extra fina.



UTILIZAÇÕES:

- Massa de acabamento e nivelamento extrafina para obter acabamentos de pintura de alta qualidade.
- Ideal para acabamento de grandes superfícies.
- Suportes interiores absorventes: estuque, massa corrida, rebocos de gesso, placas de gesso cartonado, pinturas antigas mates/foscas, gesso, cimento, betão/concreto, placas de cimento, etc.

CARACTERÍSTICAS:

- Proporciona uma superfície perfeitamente lisa, branca e de ótima qualidade para qualquer tipo de tinta ou revestimento decorativo.
- Permite nivelar e reduzir a absorção da parede, economizando tinta.
- Excelente aderência ao suporte.
- Tempo de trabalho longo, 24 horas.
- Fácil de aplicar, alisar e lixar.

Acondicionamento	Código produto	Paletização
Saco 5 kg	004-0060	140 Sacos
Saco 15 kg	004-0059	48 Sacos



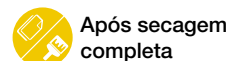
Interior



1 kg/m²/mm



24 h



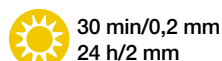
Após secagem completa



2 mm



0,5 L/kg



30 min/0,2 mm
24 h/2 mm



Branco



5-35° C

Selos e certificações

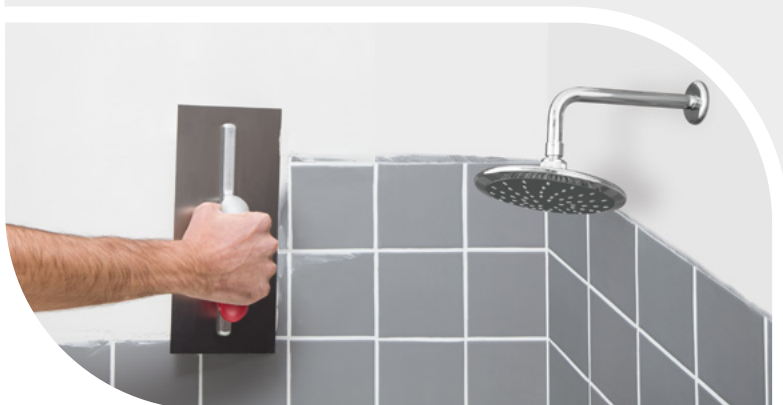


2.1 Alisamento

AGUAPLAST®

Massa Universal

Para alisar, renovar e reparar sobre todo o tipo de superfícies.



UTILIZAÇÕES:

- Nivelador de superfícies difíceis e pouco absorventes tais como azulejos, pastilhas, cerâmicas, etc.
- Ideal para nivelar juntas de cerâmica em casas de banho e locais húmidos.
- Ideal para pequenos retoques e onde as reparações sejam pouco profundas, fendas, buracos de buchas ou riscos.

CARACTERÍSTICAS:

- Resistente à água e à humidade.
- Extraordinária aderência em todo o tipo de suportes, inclusive sobre paredes pintadas, azulejos, vidro, poliestireno, cortiça, papel vinílico e outros suportes pouco absorventes.
- Acabamento branco muito fino, com grande dureza.
- Resistente ao aparecimento de fungos.
- Utilizável como tapaporos para madeira antes das operações de vernizamento ou esmaltagem.

Acondicionamento	Código produto	Unidade caixa	Paletização
Balde 1 kg	004-0005	12	54 Caixas
Balde 5 kg	004-0043	4	36 Caixas



Interior/Exterior



5-35° C



Sem limite



1,6 kg/m²/mm



2 mm



Após secagem completa



12 h/mm



Branco

Selos e certificações



2.2 Renovação

Produtos caracterizados pela sua grande aderência; formulados para renovar paredes com falhas e irregularidades, ou para serem aplicados em substratos antigos pintados.

AGUAPLAST® Express

AGUAPLAST® Renovação

AGUAPLAST® Rapid FASSADE



2.2 Renovação

AGUAPLAST®

Express

Betume de secagem rápida para interiores.



UTILIZAÇÕES:

- Enchimento de buracos e fissuras até 50 mm.
- Nivelamento e alisamento de superfícies muito irregulares.
- Barramento de paredes cobertas por cerâmicas ou pastilha em casas de banho e cozinhas.

CARACTERÍSTICAS:

- Pode-se lixar e pintar após apenas 3 horas.
- Não abate, não fissa.
- Aplicável sobre todo o tipo de superfícies: betão, betão celular, blocos de cimento, cimento, tijolo, gesso, placas gesso cartonado, estanhado, cerâmica, pastilha, tintas antigas, etc.
- Pode aplicar-se diretamente sobre fundos húmidos. Acabamento branco e muito fino para ser coberto por tintas, papel de parede ou qualquer outro revestimento decorativo.

Acondicionamento	Código produto	Unidade caixa	Paletização
Caixa 1 kg	004-0048	10	63 Caixas
Caixa 4 kg	004-0049	4	28 Caixas
Saco 15 kg	004-0056	-	48 Sacos



Interior



1 kg/m²/mm



45 min



3 h



50 mm



0,45 L/kg



3 h



Branco

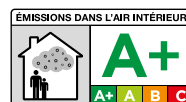


5-35° C

Veja como aplicar



Selos e certificações



2.2 Renovação

AGUAPLAST®

Renovação

Massa de alisamento de superfícies rugosas.



UTILIZAÇÕES:

- Alisamento de paredes texturadas ou rugosas, com ou sem acabamento com tinta plástica, sem necessitar de 'raspagem'.
- Revestimento de grandes superfícies com tintas plásticas, incluindo tintas acetinadas e fundos pouco absorventes, sem necessidade de eliminar a tinta antiga em trabalhos de renovação.
- Cobrir superfícies irregulares com uma camada grossa, não rachando depois de seca: fendas, fissuras, buracos, etc.

CARACTERÍSTICAS:

- Aderência extraordinária, incluindo sobre superfícies pintadas e fundos pouco absorventes, sem necessidade de raspagem do fundo antigo.
- Excelente dureza e coesão.
- Acabamento fino e de grande brancura.
- Pode ser coberto por tintas, papel de parede ou qualquer outro revestimento decorativo.
- Permite a aplicação de camadas sucessivas antes da secagem da anterior.
- Não abate nem racha depois de secar, pode aplicar-se em camada fina ou grossa.
- Fácil de aplicar; desliza muito bem. Fácil de lixar.

Acondicionamento	Código produto	Unidade caixa	Paletização
Caixa 5 kg	004-0001	4	28 Caixas
Saco 15 kg	004-0029	-	48 Sacos



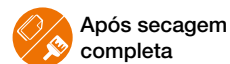
Interior



1 kg/m²/mm



2 h



Após secagem completa



15 mm



0,5 L/kg



12 h/3 mm



Branco



5-35° C

Selos e certificações



2.2 Renovação

AGUAPLAST®

Rapid FASSADE

Betume de secagem rápida para barrar e alisar fachadas.



UTILIZAÇÕES:

- Renovação de pinturas antigas em fachadas, fachadas em pastilha, azulejo, etc.
- Barramento e alisamento de suportes irregulares e superfícies de obra.
- Enchimento de fendas, buracos, etc.

CARACTERÍSTICAS:

- Secagem muito rápida: lixável a partir de 4 horas, e pintável depois de 12 horas, sem risco de atacar os corantes da tinta ou revestimento.
- Extraordinária aderência sobre todo o tipo de suportes.
- Boa aderência inicial ao suporte, fácil de alisar, não se colando às ferramentas.
- Aplicável em espessuras médias até 4 mm por camada, não descola.
- Aplicável fresco sobre fresco.
- Proporciona um acabamento fino e branco, ideal para todo o tipo de tintas e revestimentos exteriores.

Acondicionamento	Código produto	Paletização
Saco 5 kg	004-0063	140 Sacos
Saco 15 kg	004-0053	48 Sacos



Exterior/Interior



1 kg/m²/mm



45 min



Lixagem
depois de 4 h
Repintável
depois de 12 h



4 mm



0,35 L/kg



5-35° C



Branco

Selos e certificações



2.3 Universais

Produtos de grande versatilidade desenvolvidos com o objetivo de servirem para várias aplicações; com grandes prestações em todas elas.

AGUAPLAST® Universal PRO

AGUAPLAST® All 4 in

AGUAPLAST® Universal FASSADE



2.3 Universais

AGUAPLAST®

Universal PRO

Massa multi-usos.

Erreicht die
Oberflächengüten
Q1 bis Q4
im Trockenbau



Saco 5 kg



Saco 20 kg

UTILIZAÇÕES:

- Enchimento de buracos e fendas até 50 mm; não abate nem fissura.
- Acabamento: proporciona uma superfície branca, fina e pouco absorvente. Não requer primário antes de pintar, economizando tinta.
- Renovação: pode ser aplicado diretamente sobre substratos não absorventes como revestimentos em fibra de vidro, paredes texturadas ou rugosas, com ou sem acabamento com tinta plástica, antigas tintas acetinadas, etc.
- Placas de gesso cartonado: enchimento e acabamento das juntas. Permite barrar as placas com qualquer nível de qualidade superficial (Q1-Q2-Q3-Q4). Classificação segundo EN 13963: Tipo 4B (uso possível nas juntas sem cinta).

CARACTERÍSTICAS:

- Excelentes características de aplicação: preparação e mistura fácil, sem grumos.
- Fácil de aplicar; desliza muito bem, não descola.
- Fácil de lixar.
- Permite a aplicação de camadas sucessivas antes da secagem da anterior.
- Seca rapidamente.
- Altas propriedades coesivas; não farina mesmo em camadas muito finas.

Veja como aplicar



Acondicionamento	Código produto	Paletização
Saco 5 kg	004-0062	140 Sacos
Saco 20 kg	004-0061	50 Sacos



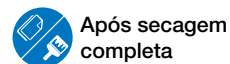
Interior



1 kg/m²/mm



60 min



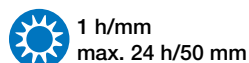
Após secagem completa



50 mm



0,45 L/kg



1 h/mm
max. 24 h/50 mm



Branco



5-35° C

Selos e certificações



2.3 Universais

AGUAPLAST®

All 4 in

Massa multi-usos pronta a usar.



UTILIZAÇÕES:

- Renovação: aplicável diretamente sobre antigas tintas.
- Nivelamento de substratos irregulares, proporcionando uma base sólida para aplicar todos os tipos de tintas ou revestimentos decorativos.
- Alisamento: proporciona um acabamento fino e pouco absorvente.
- Placa de gesso: enchimento e acabamento de juntas, e barramento geral da placa.

CARACTERÍSTICAS:

- Pode ser aplicado em camadas até 6 mm sem fissuração.
- Fácil de aplicar, estender e lixar.
- Aplicável com espátula, talocha/rolo, máquinas tipo bazooka e equipamentos airless.
- Acabamento fino para aplicar todos os tipos de tintas ou revestimentos decorativos.



Acondicionamento	Código produto	Unidade caixa	Paletização
Balde 15 kg	004-0067	-	44 Baldes
Balde 25 kg	004-0068	-	33 Baldes



Interior



5-35° C



Sem limite

1,75 kg/m²/mm

6 mm



Após secagem completa



24 h/mm



Branco

Veja como aplicar



Selos e certificações



2.3 Universais

AGUAPLAST®

Universal FASSADE

Massa leveira de renovação, barramento e alisamento exterior.



UTILIZAÇÕES:

- Alisamento e barramento de suportes exteriores, obtendo-se um acabamento mais fino e menos absorvente do que argamassas à base de cimento tradicional.
- Barramento de paredes cobertas por cerâmicas.
- Nivelamento: em camadas até 5 mm, para nivelamento de substratos irregulares, proporcionando um acabamento sólido. Ideal para todos os tipos de tintas ou revestimentos decorativos.
- Renovação: de fachadas pintadas ou cerâmicas.
- Excelente adesão sobre substratos não absorventes.

CARACTERÍSTICAS:

- Pronto a usar. Não necessita misturar cimento.
- Resistente ao crescimento de fungos e algas.
- Excelente adesão.
- Resistente à humidade e à água.
- Permeável ao vapor de água e impermeável à chuva.
- De fácil lixagem.
- Pode ser coberta com qualquer tipo de tinta ou revestimento exterior.

Acondicionamento	Código produto	Paletização
Balde 10 L	004-0058	44 Baldes



Exterior/Interior



5-35° C



Sem limite



1,2 kg/m²/mm



5 mm



Após secagem completa



12 h/mm



Cinzeno claro

Veja como aplicar



2.4 Enchimento

Produtos com grande capacidade de enchimento para tapar qualquer tipo de buracos e de falhas.

AGUAPLAST® Pluma

AGUAPLAST® Top Fill



2.4 Enchimento

AGUAPLAST®

Pluma

Betume ligeiro de enchimento.



**Super
Leve**



UTILIZAÇÕES:

- Enche, numa só demão, buracos e fissuras em qualquer espessura.
- Reparação de molduras e frisos em gesso e poliestireno.
- Enchimento de juntas em rodapés, janelas, portas, etc.

CARACTERÍSTICAS:

- Máxima capacidade de enchimento com um peso mínimo, numa só aplicação. Não abate nem racha.
- Massa ligeira de maior rendimento e secagem rápida.
- Fácil de manusear, não descola. Extremamente fácil de lixar.
- Muito aderente sobre quase todo tipo de suportes exteriores e interiores.



Acondicionamento	Código produto	Unidade caixa	Paletização
Balde 250 ml	004-0026	12	98 Caixas
Balde 750 ml	004-0027	12	54 Caixas



Interior/Exterior



5-35° C



Sem limite



Após secagem completa



Cualquier espessura



Branco



2-24 h/mm

Veja como aplicar



2.4 Enchimento

AGUAPLAST®

Top Fill

Massa de enchimento pronta a usar.



Balde 1 kg

UTILIZAÇÕES:

- Enchimento de buracos e fissuras.
- Reparação de molduras e frisos em gesso e poliestireno.
- Betumar em camada grossa.

CARACTERÍSTICAS:

- Boa capacidade de enchimento, não abate nem fissura.
- Excelente aderência sobre uma grande variedade de substratos: betão, cimento, madeira, gesso, gesso cartonado, poliestireno, pinturas mate, etc.
- Acabamento fino e de qualidade, apto para qualquer tipo de tinta.

Acondicionamento	Código produto	Unidade caixa	Paletização
Balde 1 kg	004-0025	12	54 Caixas



Interior



5-35° C



Sem limite



1,4 kg/m²/mm



10 mm



Após secagem completa



12 h/mm



Branco

Selos e certificações



2.5 Reparação

Produtos de utilização mais específica que fornecem a solução necessária em cada caso antes de se abordar o trabalho de acabamento decorativo.

AGUAPLAST® Fibra

AGUAPLAST® Flex Fill

AGUAPLAST® Spray Filler

AGUAPLAST® Standard Instantaneo

AGUAPLAST® Exterior



2.5 Reparação

AGUAPLAST®

Fibra

Para reparação de fendas dinâmicas e com movimento.



UTILIZAÇÕES:

- Selagem e reparação de fissuras e fendas rebeldes ou dinâmicas junto de janelas, portas, etc.
- Fissuras provocadas pelo movimento da obra ou dilatações.
- Alisamento de paredes com microfissuras superficiais no reboco.

CARACTERÍSTICAS:

- Ótima aderência sobre todo o tipo de superfícies.
- Elevada coesão, elasticidade e flexibilidade inclusive a baixa temperatura.
- Reforçada com fibra de vidro: não fissura, grande resistência à tração.
- Resistente à água.
- Substitui a fibra de vidro em rolo utilizada para pontear fissuras.

Acondicionamento	Código produto	Unidade caixa	Paletização
Tubo 200 ml	004-0002	12	100 Caixas
Balde 900 g	004-0036	12	54 Caixas
Balde 4 kg	004-0004	4	36 Caixas



Interior/Exterior



5-35° C



Sem limite

1,2 kg/m²/mm

3 mm



Após secagem completa



2-24 h



Branco

Veja como aplicar



Selos e certificações



2.5 Reparação

AGUAPLAST®

Flex Fill

Massa elástica texturada.



UTILIZAÇÕES:

- Enchimento de fendas e fissuras com movimentos moderados ou sujeitas a vibrações.
- Impermeabilização, selagem de fissuras e fendas em fachadas e pavimentos.
- Pode ser utilizado para encher ou alisar pequenos buracos e imperfeições em paredes.

CARACTERÍSTICAS:

- Boa capacidade de enchimento. Os resultados óptimos conseguem-se em fendas com 5 mm de profundidade e abertura de 10 mm.
- Elasticidade interna permanente entre -10° C e +70° C. Reforçada com fibras de vidro: resistente aos movimentos e vibrações sem fissurar.
- Grande aderência sobre todos substratos de obra: cimento, betão, tijolo, elementos pré-fabricados em betão, pinturas, pedra, madeira, etc.
- Acabamento texturado similar aos suportes de obra exteriores.
- Impermeável à água, ideal para selar fissuras e infiltrações em pavimentos.

Acondicionamento	Código produto	Unidade caixa	Paletização
Balde 1 kg	004-0050	12	54 Caixas
Balde 5 kg	004-0051	4	36 Caixas



Interior/Exterior



5-35° C



Sem limite



1,5 kg/m²/mm



5-10 mm



Após secagem completa



12 h/mm



Cinzento claro

Veja como aplicar



2.5 Reparação

AGUAPLAST®

Spray Filler

Para pequenas rachas, buracos e fissuras.



Spray 250 ml

UTILIZAÇÕES:

- Enchimento de pequenos buracos e fissuras.
- Ideal para retoques e reparações pouco profundas, fissuras e buracos de pregos.

CARACTERÍSTICAS:

- Aplicação rápida e fácil.
- Excelente aderência sobre gesso, betão, madeira, tintas antigas, etc.
- Não abate, bastando apenas uma aplicação.
- Flexível. Fácil de lixar.
- Secagem rápida; pintável após 24h.

Acondicionamento	Código produto	Unidade caixa	Paletização
Spray 250 ml	004-0066	6	145 Caixas



Interior



10-35° C



Sem limite



Após secagem completa



3 mm



Branco



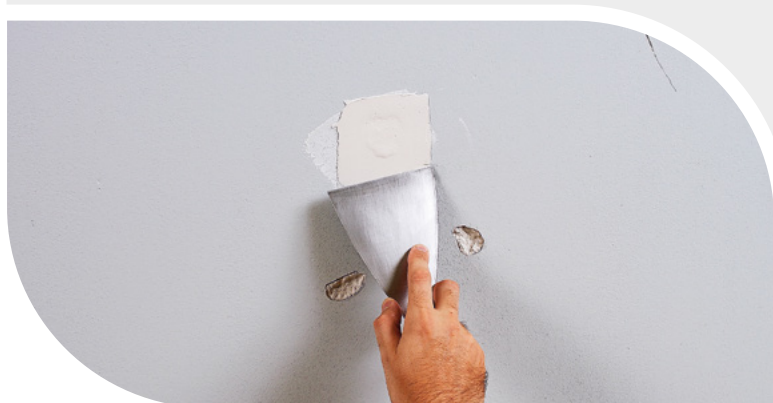
12 h/mm

2.5 Reparação

AGUAPLAST®

Standard Instantâneo

Para reparar rapidamente pequenas fendas e buracos.



UTILIZAÇÕES:

- Para reparar, alisar e encher rapidamente pequenas fendas e buracos.
- Repintável rapidamente.

CARACTERÍSTICAS:

- Secagem rápida.
- Sem solventes.
- Acabamento muito liso e branco.

Acondicionamento	Código produto	Unidade caixa	Paletização
Tubo 200 ml	004-0024	12	100 Caixas



Interior



5-35° C



Sem limite



1,55 kg/m²/mm



2 mm



Após secagem completa



10-15 min



Branco

Selos e certificações



2.5 Reparação

AGUAPLAST®

Exterior

Betume para reparações exteriores.



UTILIZAÇÕES:

- Alisamento e barramento de superfícies de obra: betão, cimento, blocos, painéis prefabricados em cimento, tijolo, etc.
- Reparação em pavimentos, escadas, esquinas, etc.
- Enchimento de fendas, buracos, poros do betão, etc.

CARACTERÍSTICAS:

- Acabamento muito fino para reparações no exterior. Excelente dureza.
- Fácil aplicação. Tempo de trabalho extenso: a pasta pode ser utilizada durante 2 horas.
- Permite a reparação de cantos sem necessitar da utilização de moldes de madeira.
- Grande aderência: aditivado com resinas sintéticas, aplica-se diretamente sobre betão e cimento, não requer pontos de aderência.
- Repintável em 48 horas, sem risco de alterar a cor da tinta.

Acondicionamento	Código produto	Unidade caixa	Paletização
Caixa 1,5 kg	004-0011	10	45 Caixas
Caixa 6 kg	004-0045	4	28 Caixas



Exterior/Interior

1,5 kg/m²/mm

2 h



48 h



5 mm



0,3 L/kg



5-30° C



Branco

Selos e certificações



2.6 Impermeabilização

Produtos para resolver problemas muito generalizados de humidade tanto no interior como no exterior.

AGUAPLAST® Beton Repair

AGUAPLAST® Rapiduro



2.6 Impermeabilização

AGUAPLAST®

Beton Repair

Betume de impermeabilização.



UTILIZAÇÕES:

- Barramentos, rebocos e enchimentos impermeáveis, inclusive em ambientes marinhos ou extremamente húmidos.
- Renovação e proteção do betão armado: passivação de aço e proteção anticorrosiva.
- Reparações em exterior sem necessidade de cofragem: varandas, pilares, esquinas, sacadas, juntas de tijolos, etc. Fixação e ancoragem de elementos, acondicionamento e reparação de piscinas, etc.

CARACTERÍSTICAS:

- Fácil de manejar e lixar. Permite trabalhar sobre suportes húmidos.
- Impermeável à água e resistente à carbonatação em camada de 3 mm.
- Transpirável ao vapor de água e ao CO².
- Pode ser pintado em apenas 48 horas sem danar o recobrimento plástico.
- Estuques e rebocos impermeáveis em betão, betão liso, betão celular, blocos de betão, cimento, ladrilhos, etc. Ideal para piscinas, depósitos, porões, etc.
- Resistente à água de mar e barreira de salitres.

Acondicionamento	Código produto	Unidade caixa	Paletização
Caixa 5 kg	004-0022	4	28 Caixas
Saco 15 kg	004-0039	-	48 Sacos



Exterior/Interior



1,2 kg/m²/mm



30 min



48 h



15 mm



0,25 L/kg



5-30° C



Cinzentos

Selos e certificações



2.6 Impermeabilização

AGUAPLAST®

Rapiduro

Betume de fixação e encravamento.



UTILIZAÇÕES:

- Fixação e ancoragem rápida em todo o tipo de mobiliário urbano, caixas eléctricas, tubagens de ferro, etc.
- Montagem de balaústras de varandas, escadas de incêndio, união de tubos de betão, etc.
- Selagem e bloqueio de goteiras e vias de água no betão.

CARACTERÍSTICAS:

- Atinge uma alta resistência e dureza rapidamente. Pode ser submetido a esforços em apenas 20 minutos.
- Impermeável. Resistente à água do mar. Barreira anti-salitre.
- Alta resistência à compressão, baixa retração.
- Permite trabalhar diretamente sobre suportes húmidos.
- Pode ser utilizado como acelerador da fixação e secagem do cimento.

Acondicionamento	Código produto	Unidade caixa	Paletização
Caixa 1 kg	004-0007	10	63 Caixas
Caixa 5 kg	004-0008	4	28 Caixas



Interior/Exterior



1 kg/m²/mm



5 min



48 h



Sem limite



0,3 L/kg



48 h



Cinzentos



5-30° C

Selos e certificações



2.7 Madeira

Gama de massas e betumes Aguaplast específicos para superfícies de madeira. Concebido para fornecer o melhor rendimento e resolver facilmente qualquer problema.

AGUAPLAST® Woofiller

AGUAPLAST® Wood Repair Filler

2.7 Madeira

AGUAPLAST®

Woodfiller

Betume colorido para madeira.



UTILIZAÇÕES:

- Reparação e enchimento sobre todo o tipo de madeira.
- Ideal para mobiliário, portas, janelas, etc.
- Tapa-poros de madeira.

CARACTERÍSTICAS:

- Reforçado com fibra de vidro.
- Flexível, adaptando-se às deformações da madeira até cerca de 20%.
- Sem solventes.
- Excelente aderência. Boa capacidade de enchimento.
- Disponível em 12 cores.

Acond.	Color	Cód. prod.	Ud. caixa	Palet.
Tubo 125 ml	Carvalho	004-0204	12	144 Caixas
	Carvalho Escuro	004-0211		
	Carvalho Rustico	004-0212		
	Cerejeira	004-0206		
	Faia	004-0202		
	Mogno	004-0208		
	Neutro	004-0201		
	Nogueira	004-0209		
	Pinho	004-0203		
	Sapele	004-0207		
	Teca	004-0205		
	Wenge	004-0210		
Balde 1 kg	Carvalho	004-0214	12	54 Caixas
	Neutro	004-0213		
	Nogueira	004-0216		
	Pinho	004-0215		



Interior/Exterior



5-35° C



Sem limite



1,4 kg/m²/mm



5 mm



Após secagem completa



1-4 h

Selos e certificações



2.7 Madeira

AGUAPLAST®

Wood Repair Filler

Betume para renovação e reparação de madeiras.



Caixa 1 kg

UTILIZAÇÕES:

- Renovação e reparação de madeiras.
- Reperfilagem e modelagem de móveis de madeira.
- Reparação de ângulos quebrados.
- Reconstituição da madeira perdida devido à decomposição.

CARACTERÍSTICAS:

- Enchimento até 50 mm sobre todo o tipo de madeira.
- Fácil de moldar depois de aplicado.
- Secagem rápida.
- Pode-se lixar e pintar em apenas 3 horas.
- Elevada aderência.
- Reforçado com fibra de vidro.
- Deixa uma base sólida que pode ser acabada com qualquer tinta para madeira.

Acondicionamento	Código produto	Unidade caixa	Paletização
Caixa 1 kg	004-0217	10	63 Caixas



Interior/Exterior



1 kg/m²/mm



30 min



Após secagem completa



50 mm



0,4 L/kg



3 h



Castanho claro



5-35° C

Selos e certificações



03 Guia de seleção



Guia de seleção

									
P.34	P.17	P.32	P.19	P.35	P.18	P.11	P.14	P.21	P.38
Beton Repair	Express	Exterior	Rapid FASSADE	Rapiduro	Renovação	Standard	Super Fine	Universal PRO	Wood Repair Filler
Betume de impermeabilização.	Betume de secagem rápida para interiores.	Betume para reparações exteriores.	Betume de secagem rápida para barrar e alisar fachadas.	Betume de fixação e enclavamento.	Massa de alisamento de superfícies rugosas.	Para reparar fendas e fissuras, e alisar paredes interiores.	Massa de acabamento extra fina.	Massa multi-usos.	Betume para renovação e reparação de madeiras.

DESTINO										
Interior	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Exterior	•	---	•	•	•	---	---	---	---	•
Espessura de aplicação	15 mm	50 mm	5 mm	4 mm	Sem limite	15 mm	5 mm	2 mm	50 mm	50 mm
Tempo de trabalho	30 min	45 min	2 h	45 min	5 min	2 h	6 h	24 h	60 min	30 min
Tempo de secagem	---	3 h	---	---	48 h	12 h/3 mm	2-4 h/mm	30 min/0,2 mm 24 h/2 mm	1 h/mm max. 24 h/50 mm	3 h
Pintura	48 h	3 h	48 h	Lixagem depois de 4 h Repintável depois de 12 h	48 h	Após secagem completa	Após secagem completa	Após secagem completa	Após secagem completa	Após secagem completa
Diluição	0,25 L/kg	0,45 L/kg	0,3 L/kg	0,35 L/kg	0,3 L/kg	0,5 L/kg	0,4 L/kg	0,5 L/kg	0,45 L/kg	0,4 L/kg
Consumo	1,2 kg/m ² /mm	1 kg/m ² /mm	1,5 kg/m ² /mm	1 kg/m ² /mm	1 kg/m ² /mm	1 kg/m ² /mm	1,1 kg/m ² /mm	1 kg/m ² /mm	1 kg/m ² /mm	1 kg/m ² /mm
Cor	Cinzentos	Branco	Branco	Branco	Cinzentos	Branco	Branco	Branco	Branco	Castanho claro
SUPORTES ABSORVENTES										
Rebocos de cimento, betão liso, revocos de betão	•••	•••	•••	•••	•••	•••	••	•••	•••	---
Blocos de betão, betão celular	•••	•••	•••	•••	•••	•••	••	•	•••	---
Tijolos e blocos silico-calcários	•••	•••	•••	•••	•••	••	••	---	•••	---
Placas de gesso cartonado, placas de gesso fibrado, gesso	---	•••	---	•••	---	•••	•••	•••	•••	---
Pedra natural, revestimento de pedra	•••	•••	•••	•••	•••	••	••	•	•••	---
Madeira e derivados	---	••	---	•••	---	••	••	••	••	•••
SUPORTES NÃO ABSORVENTES										
Pinturas antigas brilhantes, tintas a óleo, tintas satinadas	---	•••	---	•••	---	••	---	---	Lixagem prévia	---
Tela de vidro	---	•••	---	•••	---	•••	••	•	•••	---
Pinturas areadas e texturadas	---	•••	---	•••	---	•••	•	---	•••	---
Pinturas mate	---	•••	---	•••	---	•••	••	•	•••	---
Azulejos, vidro, e revestimentos vitrificados	---	•••	---	•••	---	---	---	---	---	---
FACHADAS										
Fachadas pintadas	---	---	---	•••	---	---	---	---	---	---
Reboco	---	---	---	•••	---	---	---	---	---	---
Fachadas com azulejo	---	---	---	•••	---	---	---	---	---	---
SUPORTES HÚMIDOS										
Suportes húmidos	•••	•••	•••	•••	•••	---	---	---	---	---

- Entende-se que superfícies devem estar em bom estado, limpas, coesas, aderidas aos substratos subjacente e suficientemente resistentes para permitir o revestimento.
- O objetivo desta tabela é fornecer um guia para a aplicação dos betumes Aguaplast nos principais tipos de substratos utilizados.

- Devido à grande variedade de acabamentos que podem ser encontrados nas diferentes superfícies, bem como as suas condições de aplicação, selecionar os produtos de acordo com esta tabela de orientação não é uma garantia de idoneidade.

- Consulte a ficha técnica e de segurança de cada produto.

- No caso de dúvidas sobre a aplicação de algum dos produtos em condições extraordinárias de aplicação, contacte o nosso departamento técnico.

P.22	P.28	P.29	P.15	P.25	P.30	P.12	P.31	P.13	P.26	P.23	P.37
All 4 In	Fibra	Flex Fill	Massa Universal	Pluma	Spray Filler	Standard Cima	Standard Instantâneo	Standard Profissional	Top Fill	Universal FASSADE	Woofiler
Massa multiuso pronta a usar.	Para reparação de fendas rebeldes e com movimento.	Massa elástica texturada.	Para alisar, renovar e reparar sobre todo o tipo de superfícies.	Betume ligeiro de enchimento.	Para pequenas rachaduras, buracos e fissuras.	Para nivelar e reparar paredes e tetos.	Para reparar rapidamente pequenas fendas e buracos.	Massa de acabamento extra fina.	Massa de enchimento pronta a usar.	Massa ligeira de renovação, barramento e alisamento exterior.	Betume colorido para madeira.
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
---	•	•	•	•	---	---	•	---	---	•	•
6 mm	3 mm	5-10 mm	2 mm	Cualquier espessura	3 mm	2 mm	2 mm	2 mm	10 mm	5 mm	5 mm
Sem limite	Sem limite	Sem limite	Sem limite	Sem limite	Sem limite	Sem limite	Sem limite	Sem limite	Sem limite	Sem limite	Sem limite
24 h/mm	2-24 h	12 h/mm	12 h/mm	2-24 h/mm	12 h/mm	24 h/mm	10-15 min	24 h/mm	12 h/mm	12 h/mm	1-4 h
Após secagem completa	Após secagem completa	Após secagem completa	Após secagem completa	Após secagem completa	Após secagem completa	Após secagem completa	Após secagem completa	Após secagem completa	Após secagem completa	Após secagem completa	Após secagem completa
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
1,75 kg/m ² /mm	1,2 kg/m ² /mm	1,5 kg/m ² /mm	1,6 kg/m ² /mm	---	---	1,75 kg/m ² /mm	1,55 kg/m ² /mm	1,75 kg/m ² /mm	1,4 kg/m ² /mm	1,2 kg/m ² /mm	1,4 kg/m ² /mm
Branco	Branco	Cinzeno claro	Branco	Branco	Branco	Branco	Branco	Branco	Branco	Cinzeno claro	Cores
•••	•••	•••	•••	•••	••	•••	•••	•••	••	•••	---
•••	•••	•••	•••	•••	••	••	••	••	•••	•••	---
•••	•••	•••	•••	•••	•	••	•	••	•••	•••	---
•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	---
••	•••	•••	•••	•••	••	•	•	•	••	•••	---
••	•••	•••	•••	•••	•	••	••	••	•••	•••	•••
••	•••	•••	•••	•••	•	---	••	---	---	•••	---
•••	•••	•••	•••	•••	•	•	••	•	•	•••	---
•••	•••	•••	•••	•••	•	---	•	---	•	•••	---
•••	•••	•••	•••	•••	••	•	••	•	•	•••	---
---	---	---	•••	---	---	---	---	---	---	•••	---
---	•••	•••	•••	•	---	---	---	---	---	•••	---
---	•••	•••	•••	•	---	---	---	---	---	•••	---
---	---	---	•••	•	---	---	---	---	---	•••	---
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

••• Produto particularmente adaptado

•• Bom producto

• Utilização possível

--- Utilização desaconselhada

04 Guia rápido

PRODUTO	PÓ / PASTA	ACOND.	UC* CAIXA	CÓDIGO PRODUTO	GENCOD UC*	GENCOD CAIXA	UC* (Altura x largura x comprimento)	CAIXA (Altura x largura x comprimento)	PALETIZAÇÃO
AGUAPLAST ALL4IN	Pasta	Balde 15 kg	-	004-0067	8.412.131.670.007	-	32x24,5	-	44
AGUAPLAST ALL4IN	Pasta	Balde 25 kg	-	004-0068	8.412.131.669.995	-	30,5x34	-	33
AGUAPLAST BETON REPAIR	Pó	Caixa 5 kg	4	004-0022	8.412.131.664.938	58.412.131.664.933	30,5x21,5x12,5	31,5x26x43,5	28
AGUAPLAST BETON REPAIR	Pó	Saco 15 kg	-	004-0039	8.412.131.666.550	-	54,5x28x11,5	-	48
AGUAPLAST EXPRESS	Pó	Caixa 1 kg	10	004-0048	8.412.131.665.027	58.412.131.665.022	18x12,5x8	19x26x40,5	63
AGUAPLAST EXPRESS	Pó	Caixa 4 kg	4	004-0049	8.412.131.664.945	58.412.131.664.940	30,5x21,5x12,5	31,5x26x43,5	28
AGUAPLAST EXPRESS	Pó	Saco 15 kg	-	004-0056	8.412.131.666.543	-	54,5x28x11,5	-	48
AGUAPLAST EXTERIOR	Pó	Caixa 1,5 kg	10	004-0011	8.412.131.664.969	58.412.131.664.964	18x12,5x8	19x26x40,5	45
AGUAPLAST EXTERIOR	Pó	Caixa 6 kg	4	004-0045	8.412.131.664.952	58.412.131.664.957	30,5x21,5x12,5	31,5x26x43,5	28
AGUAPLAST FIBRA	Pasta	Balde 4 kg	4	004-0004	8.412.131.665.232	58.412.131.665.237	20,5x21,5	22x41x41	36
AGUAPLAST FIBRA	Pasta	Balde 900 g	12	004-0036	8.412.131.420.039	58.412.131.420.034	10x12,5	21x25x38	54
AGUAPLAST FIBRA	Pasta	Tubo 200 ml	12	004-0002	8.412.131.121.097	58.412.131.121.092	21x8x5	16x19,5x23	100
AGUAPLAST FLEX FILL	Pasta	Balde 1 kg	12	004-0050	8.412.131.665.249	58.412.131.665.244	10x12,5	21x25x38	54
AGUAPLAST FLEX FILL	Pasta	Balde 5 kg	4	004-0051	8.412.131.665.256	58.412.131.665.251	20,5x21,5	22x41x41	36
AGUAPLAST MASSA UNIVERSAL	Pasta	Balde 1 kg	12	004-0005	8.412.131.400.079	58.412.131.400.074	10x12,5	21x25x38	54
AGUAPLAST MASSA UNIVERSAL	Pasta	Balde 5 kg	4	004-0043	8.412.131.017.741	58.412.131.017.746	20,5x21,5	22x41x41	36
AGUAPLAST PLUMA	Pasta	Balde 250 ml	12	004-0026	8.412.131.401.243	58.412.131.401.248	8x9,5	16x19,5x29,5	98
AGUAPLAST PLUMA	Pasta	Balde 750 ml	12	004-0027	8.412.131.401.250	58.412.131.401.255	10x12,5	21x25x38	54
AGUAPLAST RAPID FASSADE	Pó	Saco 5 kg	-	004-0063	8.412.131.664.259	-	39x22x8	-	140
AGUAPLAST RAPID FASSADE	Pó	Saco 15 kg	-	004-0053	8.412.131.664.266	-	54,5x28x11,5	-	48
AGUAPLAST RAPIDURO	Pó	Caixa 1 kg	10	004-0007	8.412.131.665.058	58.412.131.665.053	18x12,5x8	19x26x40,5	63
AGUAPLAST RAPIDURO	Pó	Caixa 5 kg	4	004-0008	8.412.131.665.065	58.412.131.665.060	30,5x21,5x12,5	31,5x26x43,5	28
AGUAPLAST RENOVAÇÃO	Pó	Caixa 5 kg	4	004-0001	8.412.131.661.524	58.412.131.661.529	30,5x21,5x12,5	31,5x26x43,5	28
AGUAPLAST RENOVAÇÃO	Pó	Saco 15 kg	-	004-0029	8.412.131.666.598	-	54,5x28x11,5	-	48
AGUAPLAST SPRAY FILLER	Spray	Spray 250 ml	6	004-0066	8.412.131.669.193	58.412.131.669.198	14,3x6,5	14,6x14x20,7	145
AGUAPLAST STANDARD	Pó	Caixa 1 kg	10	004-0009	8.412.131.661.333	58.412.131.411.711	18x12,5x8	19x26x40,5	63
AGUAPLAST STANDARD	Pó	Caixa 5 kg	4	004-0014	8.412.131.661.326	58.412.131.661.321	30,5x21,5x12,5	31,5x26x43,5	28
AGUAPLAST STANDARD	Pó	Saco 15kg	-	004-0042	8.412.131.112.200	-	54,5x28x11,5	-	48

PRODUTO	PÓ / PASTA	ACOND.	UC* CAIXA	CÓDIGO PRODUTO	GENCOD UC*	GENCOD CAIXA	UC* (Altura x largura x comprimento)	CAIXA (Altura x largura x comprimento)	PALETIZAÇÃO
AGUAPLAST STANDARD CIMA	Pasta	Balde 500 g	12	004-0052	8.412.131.662.378	58.412.131.662.373	8x9,5	16x19,5x29,5	98
AGUAPLAST STANDARD CIMA	Pasta	Balde 1 kg	12	004-0012	8.412.131.415.004	58.412.131.415.009	10x12,5	21x25x38	54
AGUAPLAST STANDARD CIMA	Pasta	Balde 5 kg	4	004-0013	8.412.131.415.035	58.412.131.415.030	20,5x21,5	22x41x41	36
AGUAPLAST STANDARD INSTANTÂNEO	Pasta	Tubo 200 ml	12	004-0024	8.412.131.121.080	58.412.131.121.085	21x8x5	16x19,5x23	100
AGUAPLAST STANDARD PROFESSIONAL	Pasta	Balde 25 kg	-	004-0020	8.412.131.666.567	-	30,5x34	-	33
AGUAPLAST SUPER FINE	Pó	Saco 5 kg	-	004-0060	8.412.131.668.622	-	39x22x8	-	140
AGUAPLAST SUPER FINE	Pó	Saco 15 kg	-	004-0059	8.412.131.666.574	-	54,5x28x11,5	-	48
AGUAPLAST TOP FILL	Pasta	Balde 1 kg	12	004-0025	8.412.131.665.188	58.412.131.665.183	10x12,5	21x25x38	54
AGUAPLAST UNIVERSAL FASSADE	Pasta	Balde 10 L	-	004-0058	8.412.131.662.330	-	32x24,5	-	44
AGUAPLAST UNIVERSAL PRO	Pó	Saco 5 kg	-	004-0062	8.412.131.662.088	-	39x22x8	-	140
AGUAPLAST UNIVERSAL PRO	Pó	Saco 20 kg	-	004-0061	8.412.131.662.057	-	52x30x11,5	-	50
AGUAPLAST WOOD REPAIR FILLER	Pó	Caixa 1 kg	10	004-0217	8.412.131.669.490	58.412.131.669.495	18x12,5x8	19x26x40,5	63
AGUAPLAST WOODFILLER CARVALHO	Pasta	Tubo 125 ml	12	004-0204	8.412.131.665.331	58.412.131.665.336	18,5x6,5x4	12,5x17x19	144
AGUAPLAST WOODFILLER CARVALHO	Pasta	Balde 1 kg	12	004-0214	8.412.131.669.346	58.412.131.669.341	10x12,5	21x25x38	54
AGUAPLAST WOODFILLER CARVALHO ESCURO	Pasta	Tubo 125 ml	12	004-0211	8.412.131.669.384	58.412.131.669.389	18,5x6,5x4	12,5x17x19	144
AGUAPLAST WOODFILLER CARVALHO RUSTICO	Pasta	Tubo 125 ml	12	004-0212	8.412.131.669.377	58.412.131.669.372	18,5x6,5x4	12,5x17x19	144
AGUAPLAST WOODFILLER CEREJEIRA	Pasta	Tubo 125 ml	12	004-0206	8.412.131.665.355	58.412.131.665.350	18,5x6,5x4	12,5x17x19	144
AGUAPLAST WOODFILLER FAIA	Pasta	Tubo 125 ml	12	004-0202	8.412.131.665.362	58.412.131.665.367	18,5x6,5x4	12,5x17x19	144
AGUAPLAST WOODFILLER MOGNO	Pasta	Tubo 125 ml	12	004-0208	8.412.131.665.348	58.412.131.665.343	18,5x6,5x4	12,5x17x19	144
AGUAPLAST WOODFILLER NEUTRO	Pasta	Tubo 125 ml	12	004-0201	8.412.131.665.317	58.412.131.665.312	18,5x6,5x4	12,5x17x19	144
AGUAPLAST WOODFILLER NEUTRO	Pasta	Balde 1 kg	12	004-0213	8.412.131.669.353	58.412.131.669.358	10x12,5	21x25x38	54
AGUAPLAST WOODFILLER NOGUEIRA	Pasta	Tubo 125 ml	12	004-0209	8.412.131.665.324	58.412.131.665.329	18,5x6,5x4	12,5x17x19	144
AGUAPLAST WOODFILLER NOGUEIRA	Pasta	Balde 1 kg	12	004-0216	8.412.131.669.339	58.412.131.669.334	10x12,5	21x25x38	54
AGUAPLAST WOODFILLER PINHO	Pasta	Tubo 125 ml	12	004-0203	8.412.131.665.300	58.412.131.665.305	18,5x6,5x4	12,5x17x19	144
AGUAPLAST WOODFILLER PINHO	Pasta	Balde 1 kg	12	004-0215	8.412.131.669.322	58.412.131.669.327	10x12,5	21x25x38	54
AGUAPLAST WOODFILLER SAPELE	Pasta	Tubo 125 ml	12	004-0207	8.412.131.665.379	58.412.131.665.374	18,5x6,5x4	12,5x17x19	144
AGUAPLAST WOODFILLER TECA	Pasta	Tubo 125 ml	12	004-0205	8.412.131.665.386	58.412.131.665.381	18,5x6,5x4	12,5x17x19	144
AGUAPLAST WOODFILLER WENGE	Pasta	Tubo 125 ml	12	004-0210	8.412.131.665.393	58.412.131.665.398	18,5x6,5x4	12,5x17x19	144

Beissier

Beissier S.A.U.

Txirrita Maleo 14
E-20100 Errenteria
Tel.: (34) 943 344 070
beissier@beissier.es
www.beissier.com



Tintas Robbialac^{S.A.}

Uma empresa de Grupo **cromology**

Tintas Robbialac S.A.

Rua Bartolomeu Dias, Nr. 11, São João da Talha
Apartado 1404
2696-901 Bobadela LRS
Tel.: (351) 21 994 77 00 · Fax: (351) 21 994 77 94
www.tintasrobbialac.pt / robbialac@robbialac.pt

