

AGUAPLAST[®]

EXTERIOR

**Massa fina para reparação sobre cimento e betão,
para exteriores**

- Excelente dureza
- Acabamento fino e branco
- Tempo de trabalho extenso: 2 horas

Propriedades e Vantagens

- Acabamento muito fino para exteriores. Branco. Excelente dureza e coesão.
- Tempo de trabalho extenso: a pasta pode ser utilizada durante 2 horas a 20°C.
- Fácil aplicação. Permite a reparação de cantos sem necessitar da utilização de moldes de madeira.
- Grande aderência. Aplica-se diretamente sobre betão o cimento, não requer pontos de aderência.
- Repintável em 48 horas.

Áreas de aplicação

- Trabalhos exteriores e interiores sobre superfícies de cimento, betão, blocos, tijolo, pedra, etc.
- Enchimento de fendas e buracos.
- Nivelamento de rebocos, alisamento de superfícies.
- Reparações em chãos, cornijas, escadas e esquinas de cimento.
- Fixação e encravamento de elementos: balaustradas de varandas, escadas de incêndio, etc.

Preparação do suporte e aplicação

1. Suporte

As superfícies devem estar limpas, secas e sem manchas de gordura ou ceras e preparadas para suportar cargas. Decapar as pinturas antigas em mau estado. Isolar as superfícies muito absorventes com um primário adequado. Proteger e isolar os metais com primário Todo Terreno. Humedecer a superfície antes de aplicar.

2. Aplicação

Dispersar em água na proporção de 3 partes de pó e 1 parte de água, amassando até obter uma pasta uniforme. Deixar repousar 15 minutos e se necessário, juntar um pouco de pó para obter a consistência desejada. A pasta pode ser utilizada durante 2 horas. Para grandes recheios pode-se misturar

com areia de grão 0-4mm em proporção 2-1.

3. Ferramentas

Talocha ou espátula. Limpar as ferramentas com água.

4. Armazenagem

Bem fechado e protegido da humidade, mínimo 12 meses.

5. Precauções

Não aplicar em pleno sol nem a temperatura inferior a 5°C. Não aplicar sobre gesso, madeira ou pinturas antigas. Não remover depois de iniciada a presa. Não é um cimento impermeabilizante, pelo que não deve ser aplicado sobre superfícies submetidas a humidade permanente: não assegura uma barreira à água. Produto alcalino: recomenda-se o uso de luvas.

FICHA TÉCNICA



Dados Técnicos

Produto		Aplicação	
Embalagem	Caixa de cartão 1,5 kg e 6 Kg	Temperatura	5 a 30°C
Forma	Pó	Consumo	± 1,5 kg pó x m ² x mm
Cor	Branco	Mistura	0,35 L água - 1 kg pó
Armazenamento	Bem fechado. Armazenar protegido da humidade e de temperaturas extremas.	Tempo de trabalho	2 horas a 20°C
Características	Técnicas	Pintado	Depois de seco
Classificação	AFNOR NFT 36 005 famille IV classe 4b: betume de tinta à água para exteriores	Espessura	5 mm
Ligante	Resinas	Limpeza de ferramentas	Com água imediatamente depois de utilizar.
Densidade	aprox. 1,50 gr/cm ³	Eliminação	Consultar as observações e advertências sobre as medidas de proteção e eliminação na ficha de dados de segurança.
Granulometria	< 500µ		
pH	12,5 ± 1		
Dureza	61 Shore C		

Ref.
789 Cartao 1,5 Kg
788 Cartão 6 KG

Caixa
10 x 1,5 Kg
4 x 6 Kg

Palet
54 Caixas
28 Caixas



Observações gerais: Os dados contidos na presente informação são descrições do produto. Representam observações gerais, produto da nossa experiência e ensaios efetuados e não levam em consideração o caso de aplicações particulares. Não é possível atender reclamações com base nestas indicações. No caso de necessidade, agradecemos que se dirija aos nossos Serviços de aconselhamento técnico.

Beissier

BEISSIER, S.A.
Pol. Ind. Txirrita Maleo, 14 – E -20100 ERRETERIA
Tel: 34 902 100 250 / Fax: 34 902 100 249
e-mail: beissier@beissier.es

