

# AGUAPLAST ALL 4 IN

Massa multi-usos pronta a usar.



## CARACTERÍSTICAS GERAIS

### 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.

### GRAU DE ADEQUAÇÃO DE ACORDO COM O SUPORTE

De 1 adequado a 3 altamente adequados

SUPORTES	Adequação
<b>Interior - Absorventes</b>	
Betão, cimento e rebocos de cal	3
Rebocos de betão, blocos de betão	3
Tijolos e blocos silico-calcários	3
Placas de gesso cartonado, placas de gesso fibrado	3
Gesso	3
Cimento e placas de cimento	3
Pinturas mate	3
Pedra natural, revestimento de pedra	2
Madeira e derivados	2
<b>Interior - Não absorventes</b>	
Tintas antigas brilhantes, tintas satinadas	Depois de lixar
Tintas a óleo, tintas à base solvente	Depois de lixar
Pinturadas areadas e texturadas	3
Tela de vidro	3
Azulejos, vidro e revestimentos vitrificados	-
Betão liso	2

### 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.

### DADOS TÉCNICOS

<b>Produto</b>	
Aparência	Pasta
Composição	Água, cargas, ligantes, aditivos, etc.
Cor	Branco
Granulometria	< 100 µm
Densidade	1.75 g/cm <sup>3</sup>
<b>Aplicação</b>	
Temperatura	5-35 °C
Ferramentas	Talocha, espátula de acabamento, espátula, equipamentos airless, máquinas tipo bazooka
Espessura de aplicação	6 mm
Tempo de trabalho	Sem limite
Tempo de secagem	24h/mm
Consumo	1,75 kg/m <sup>2</sup> /mm
Secagem/Lixagem/Repintável	Após secagem completa
Interno / Externo	Interno

### EMBALAGEM

Código	Acondicionamento	Unidade caixa	Paletização
70530-002	Balde 15 kg	-	44 Baldes
70530-001	Balde 25 kg	-	33 Baldes

## PREPARAÇÃO E APLICAÇÃO

### PREPARAÇÃO DE SUBSTRATO

Aplicar sobre suportes secos. O suporte deve ser coeso, resistente e limpo de pó, gordura, cera ou qualquer outra substância que impeça a boa adesão do produto. Eliminar partes soltas ou mal aderidas de rebocos, argamassas, tintas antigas, etc. Aplicar DELTAFIX ou outro primário consolidante para endurecer suportes frágeis e calcários. Se necessário, tratar os suportes absorventes com FIXACRYL ou outro primário estabilizador para reduzir a absorção superficial. Todas as áreas contaminadas com mofo e/ou algas devem ser cuidadosamente limpas e depois tratadas com FUNGISTOP ou outro agente antifúngico. Proteger as partes metálicas com BEISSIER CHAMELEON ou outro primário anticorrosivo. Encher furos profundos e lacunas maiores com UNIVERSAL PRO / EXPRESS. Reparar e selar fissuras dinâmicas com AGUAPLAST FIBRA ou FLEX FILL. Em geral, os substratos devem ser tratados e preparados de acordo com as normas locais. Em caso de dúvida, é altamente recomendável realizar um teste de aplicação em uma pequena área para determinar a adequação, compatibilidade e condições de aplicação.

### APLICAÇÃO

Pasta pronta a usar. Aplicar manualmente com espátula ou talocha de aço inoxidável. Aplicável com espátula/talocha, rolo, máquinas tipo bazooka e equipamentos airless (caudal mínimo 5l/m, bicos de 5,31). Limpar as ferramentas com água imediatamente depois de usar. Ao trabalhar em interiores, permita a ventilação para garantir um correto processo de secagem. Pode ser revestido com qualquer tipo de tinta, acabamento, papel de parede, etc. Os acabamentos decorativos podem ser aplicados quando a superfície estiver seca.

## PRECAUÇÕES, ARMAZENAMENTO, SAÚDE E SEGURANÇA

### PREVENÇÃO

Não aplicar em temperaturas inferiores a 5°C ou superiores a 35°C. Não aplicar sobre suportes sujeitos a humidade constante.

### ARMAZENAMENTO E VALIDADE

Armazene longe de temperaturas extremas, geadas, luz solar direta e umidade. Período de conservação garantido: 12 meses. A melhor qualidade é garantida na embalagem original fechada. A data de fabricação pode ser lida conforme impressa na embalagem e/ou concluída fora do número de lote YDDD##. Exemplo: N° do lote. 414401 = 23 de maio de 2024 (144/365). Feche corretamente após o uso. As embalagens abertas devem ser consumidas o mais rápido possível.

### SAÚDE E SEGURANÇA

Consulte a última Ficha de Dados de Segurança disponível em [www.beissier.com](http://www.beissier.com). Evite o contato direto com a pele e

os olhos. Em caso de contato prolongado, recomenda-se o uso de luvas e óculos. Evite a inalação de partículas durante o lixamento. Mantenha fora do alcance de crianças.

### PROCEDIMENTOS DE ELIMINAÇÃO DOS RESÍDUOS

Descarte os resíduos de acordo com os requisitos das autoridades locais. A pasta não deve ser descartada no esgoto. Se a reciclagem não for viável, descarte-a de acordo com as regulamentações locais. Embalagem reciclada e 100% reciclável



## REGULAMENTOS E CERTIFICADOS APLICÁVEIS

### Normas e certificados aplicáveis:

Classificação EN 16566 (G3S2V0W0A0C0R0)  
Classification EN-13963:2005

	19
	B.0088 EN 13963:2005
<b>AGUAPLAST ALL 4 IN</b> Materiais para juntas de placas de gesso cartonado. Tipo A3. Reacção ao fogo – A2 s1 d0	

### Certificações Ambientais:



**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 S.A.U.  
Txirrita Maleo 14, E- 20100 Errenteria  
T. +34 943 344 070 · [beissier@beissier.es](mailto:beissier@beissier.es)  
[www.beissier.com](http://www.beissier.com)

AGUAPLAST ALL 4 IN  
FEVEREIRO 2024  
v.1