

AGUAPLAST UNIVERSAL FASSADE

Massa leveira de renovação, barramento e alisamento exterior.



CARACTERÍSTICAS GERAIS

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.

GRAU DE ADEQUAÇÃO DE ACORDO COM O SUPORTE

De 1 adequado a 3 altamente adequados

SUPORTES	Adequação
Interior - Absorventes	
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	1
Interior - Não absorventes	
Tintas antigas brilhantes, tintas satinadas	3
Tintas a óleo, tintas à base solvente	3
Pinturadas areadas e texturadas	3
Tela de vidro	3
Azulejos, vidro e revestimentos vitrificados	3
Betão liso	3
Exterior	
Fachadas pintadas	3
Reboco	3
Fachadas com azulejo	3
Suportes húmidos	-
Substratos submetidos a humidade constante	-

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.

DADOS TÉCNICOS

Produto	
Aparência	Pasta
Composição	Água, cargas, ligantes, etc.
Cor	Branco
Granulometria	< 200 µm
Densidade	1.2 g/cm ³
Densidade da pasta mista	1.1 gr/cc
Aplicação	
Temperatura	5-35 °C
Ferramentas	Talocha, espátula de acabamento, espátula, equipamentos airless
Espessura de aplicação	5 mm
Tempo de trabalho	Sem limite
Tempo de secagem	12 h/mm
Consumo	1,20 kg/m ² /mm
Secagem/Lixagem/Repintável	Após secagem completa
Interno / Externo	Interno / Externo

EMBALAGEM

Código	Acondicionamento	Unidade caixa	Paletização
70079-001	Balde 10 L	-	44 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 um produto de enchimento. 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. Aconselha-se a

utilização de malhas resistentes aos álcalis para reforço de pontos especiais como juntas estruturais, juntas entre materiais de natureza diversa, caixilhos de janelas, etc. Recomenda-se a utilização de malha de fibra de vidro no revestimento de azulejos ou mosaicos de vidro. Incorporar a malha na primeira camada fresca pressionando com a espátula e nivelar. Sobreponha as juntas da malha em 5 cm. Depois de seco, aplique uma segunda camada para obter um acabamento liso.

APLICAÇÃO

Pasta pronta a usar. Aplicar manualmente com espátula ou talocha de aço inoxidável. 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: 24 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. 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 (G3S3V1W3A0C0R0)

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.