

AGUAPLAST FLEX FILL

Massa elástica texturada.



CARACTERÍSTICAS GERAIS

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.

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	1
Gesso	1
Cimento e placas de cimento	3
Pinturas mate	3
Pedra natural, revestimento de pedra	3
Madeira e derivados	3
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	-
Betão liso	3
Exterior	
Fachadas pintadas	3
Reboco	3
Fachadas com azulejo	-
Suportes húmidos	-
Substratos submetidos a humidade constante	-

CARACTERÍSTICAS:

- Boa capacidade de enchimento. Os resultados ótimos 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.

DADOS TÉCNICOS

Produto	
Aparência	Pasta
Composição	Água, cargas, ligantes, fibras, aditivos, etc.
Cor	Cinza
Granulometria	< 1 mm (contiene fibras)
Densidade	1.5 g/cm ³
Aplicação	
Temperatura	5-35 °C
Ferramentas	Espátula, espátula de enchimento
Espessura de aplicação	5-10 mm
Tempo de trabalho	No limit
Tempo de secagem	12 h/mm
Secagem/Lixagem/Repintável	Após secagem completa
Interno / Externo	Interno / Externo

EMBALAGEM

Código	Acondicionamento	Unidade caixa	Paletização
70473-001	Balde 1 kg	12	54 Caixas
70473-002	Balde 5 kg	4	36 Caixas

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. 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. Amplie a fenda para formar uma cunha. Aplique o produto ao longo do comprimento, ultrapassando ambos os lados da fissura e certifique-se de que não restam bolsas de ar. Deixe secar para aplicar uma segunda camada, se necessário. Difícil de lixar. Alisar com uma espátula úmida antes de secar completamente para obter um acabamento liso ou, se necessário, aplicar um betume fino para obter uma superfície uniforme. 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.

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 (G3S3V0W0A0C0R0)

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.