

AGUAPLAST STANDARD INSTANTANEO

Para reparar rapidamente pequenas fendas e buracos.



CARACTERÍSTICAS GERAIS

UTILIZAÇÕES:

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

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 | 2 |
| Rebocos de betão, blocos de betão | 2 |
| Tijolos e blocos silico-calcários | 2 |
| Placas de gesso cartonado, placas de gesso fibrado | 3 |
| Gesso | 3 |
| Cimento e placas de cimento | 2 |
| Pinturas mate | 2 |
| Pedra natural, revestimento de pedra | 1 |
| Madeira e derivados | 2 |
| Interior - Não absorventes | |
| Tintas antigas brilhantes, tintas satinadas | 2 |
| Tintas a óleo, tintas à base solvente | 2 |
| Pinturadas areadas e texturadas | 1 |
| Tela de vidro | 2 |
| Azulejos, vidro e revestimentos vitrificados | - |
| Betão liso | 1 |
| Exterior | |
| Fachadas pintadas | 1 |
| Reboco | 1 |
| Fachadas com azulejo | - |
| Suportes húmidos | - |
| Substratos submetidos a humidade constante | - |

CARACTERÍSTICAS:

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

DADOS TÉCNICOS

| Produto | |
|----------------------------|--|
| Aparência | Pasta |
| Composição | Água, cargas, ligantes, aditivos, etc. |
| Cor | Branco |
| Granulometria | < 100 µm |
| Densidade | 1.6 g/cm ³ |
| Aplicação | |
| Temperatura | 5-35 °C |
| Ferramentas | Espátula, espátula de enchimento |
| Espessura de aplicação | 3 mm |
| Tempo de trabalho | No limit |
| Tempo de secagem | 15' |
| Secagem/Lixagem/Repintável | Após secagem completa |
| Interno / Externo | Interno / Externo |

EMBALAGEM

| Código | Acondicionamento | Unidade caixa | Paletização |
|-----------|------------------|---------------|-------------|
| 70474-001 | Tubo 200 ml | 12 | 100 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. 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. 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

Massageie o tubo antes de usar. Encha bem a cavidade, tomando cuidado para alinhar o fundo e equalizar a superfície. Pasta pronta a usar. 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: Nº do lote. 414401 = 23 de maio de 2024 (144/365). Feche corretamente após o uso. Eliminar o ar para uma conservação adequada.

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 (G3S1V0W0A0C0R0)

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.