

AGUAPLAST WOOD REPAIR FILLER

Betume para renovação e reparação de madeiras.



CARACTERÍSTICAS GERAIS

UTILIZAÇÕES:

- Renovação e reparação de madeiras.
- Reperfilagem e modelagem de móveis de madeira.
- Reparação de ângulos quebrados.
- Reconstituição da madeira perdida devido à decomposição.

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

EMBALAGEM

Código	Acondicionamento	Unidade caixa	Paletização
70608-002	Caixa 1 kg	10	63 Caixas

CARACTERÍSTICAS:

- Enchimento até 50 mm sobre todo o tipo de madeira.
- Fácil de moldar depois de aplicado.
- Secagem rápida.
- Pode-se lixar e pintar em apenas 3 horas.
- Elevada aderência.
- Reforçado com fibra de vidro.
- Deixa uma base sólida que pode ser acabada com qualquer tinta para madeira.

DADOS TÉCNICOS

Produto	
Aparência	Pó
Composição	Ligantes hidráulicos, cargas, etc.
Cor	Light brown
Granulometria	< 200 µm
Densidade	1.3 g/cm ³
Densidade do pó	0.9 g/cm ³
Aplicação	
Temperatura	5-35 °C
Ferramentas	Espátula, espátula de enchimento
Diluição	0.4 L / 1kg
Espessura de aplicação	50mm
Tempo de trabalho	30'
Tempo de secagem	3h
Consumo	1 kg/m ² /mm
Secagem/Lixagem/Repintável	Após secagem completa
Interno / Externo	Interno / Externo

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. Remova a podridão da madeira se necessário. 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

Utilize água, recipiente e ferramentas limpas para misturar o produto. Misturar na proporção 0,4 L de água / 1 kg de pó. Amassar até conseguir uma pasta suave e consistente. O produto pode ser usado imediatamente. A pasta permanece trabalhável por aprox. 30 minutos a 20°C. As altas temperaturas encurtarão e as temperaturas frias poderão prolongar o tempo de trabalho. Não mexa depois de iniciado o fraguado. Não adicione água em excesso para evitar abatimento. 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 verniz, tinta para madeira, laca ou tinta.

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: 36 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. 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. Produto cimentício. 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. O pó deve ser recolhido, hermeticamente fechado em sacos e eliminado em aterros aprovados. 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. Material derivado de fontes responsáveis.



REGULAMENTOS E CERTIFICADOS APLICÁVEIS

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.