

AGUAPLAST UNIVERSAL PRO

Massa multi-usos.



CARACTERÍSTICAS GERAIS

UTILIZAÇÕES:

- Enchimento de buracos e fendas até 50 mm; não abate nem fissura.
- Acabamento: proporciona uma superfície branca, fina e pouco absorvente. Não requer primário antes de pintar, economizando tinta.
- Renovação: pode ser aplicado diretamente sobre substratos não absorventes como revestimentos em fibra de vidro, paredes texturadas ou rugosas, com ou sem acabamento com tinta plástica, antigas tintas acetinadas, etc.
- Placas de gesso cartonado: enchimento e acabamento das juntas.
- Permite barrar as placas com qualquer nível de qualidade superficial (Q1-Q2-Q3-Q4). Classificação segundo EN 13963: Tipo 4B (uso possível nas juntas sem cinta).

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	3
Madeira e derivados	2
Interior - Não absorventes	
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:

- Excelentes características de aplicação: preparação e mistura fácil, sem grumos.
- Fácil de aplicar; desliza muito bem, não descola. Fácil de lixar.
- Permite a aplicação de camadas sucessivas antes da secagem da anterior.
- Seca rapidamente.
- Altas propriedades coesivas; não farinha mesmo em camadas muito finas.

DADOS TÉCNICOS

Produto	
Aparência	Pó
Composição	Gesso, cargas, ligantes, aditivos, etc.
Cor	Branco
Granulometria	< 120 µm
Densidade do pó	0.8 gr/cc
Densidade da pasta mista	1.5 gr/cc
Densidade da camada seca	1.1 gr/cc
Aplicação	
Temperatura	5-35 °C
Ferramentas	Talocha, espátula de acabamento, espátula
Diluição	0,45 L / 1kg
Espessura de aplicação	50 mm
Tempo de trabalho	60'
Tempo de secagem	1h/mm max 24h/50mm
Consumo	1 kg/m ² /mm
Secagem/Lixagem/Repintável	Após secagem completa
Interno / Externo	Interno

EMBALAGEM

Código	Acondicionamento	Unidade caixa	Paletização
70082-002	Saco 5 kg	-	140 Sacos
70082-001	Saco 20 kg	-	50 Sacos

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. 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

Utilize água, recipiente e ferramentas limpas para misturar o produto. Misturar na proporção 0,45 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. 60 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 nem pó 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 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: Nº 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. 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**Normas e certificados aplicáveis:**

Classificação EN 16566:2014 (G3S2V2W2A0C0R0)
Classification EN-13963:2014

CE 09 B.0022 EN 13963:2005	AGUPLAST UNIVERSAL PRO Materiais para juntas de placas de gesso cartonado. Tipo 4B 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.