

EXTRAPLAS VERDE 4H

Massa para alisar, tapar fendas e preparar paredes antes de pintar ou empapelar.



CARACTERÍSTICAS GERAIS

DESCRIÇÃO

Massa em pó de fraguado para preparação de superfícies interiores. Classificada de acordo com a norma europeia UNE-EN 16566: G3S2V0W0A0C0R0

UTILIZAÇÕES:

- · Massa em pó para eliminar pequenas imperfeições, fendas, buracos, e preparar o suporte antes de pintar o colocar papel pintado.
- · Para alisar e nivelar paredes depois de eliminar papel pintado.
- · Selador para madeira.
- · Para preparação e decoração de superfícies em interiores.
- · Aplicável sobre suportes interiores absorventes: gesso, estuque, massas, placas de gesso cartonado, cimento, betão, madeira, rebocos, tintas absorventes o mates,

CARACTERÍSTICAS:

- · Proporciona uma superfície dura, fina e de grande qualidade, para ser coberta por tintas, papel de parede ou qualquer outro revestimento decorativo.
- · Boa aderência.
- · Secagem rápida.
- · Cor branca.
- · Interior.

EMBALAGEM

Código	Acondicionamento	Unidade caixa	Palete
70232-003	Pacote 1 kg	10	63 caixas
70232-002	Saco 5 kg		140 sacos
70232-001	Saco 15 kg		48 sacos

DADOS TÉCNICOS

Consumo

Interior/Exterior

Secagem/Lixagem/Repintável

Produto		
Aparência	Pó	
Composição	Resinas sintéticas, cargas minerais e aditivos	
Cor	Branco	
Granulometria	Fino (< 200 μm)	
Densidade em pó	0.9 g/cm3	
рН	7-8	
Aplicação		
Temperatura	5-35 °C	
Mistura	45 % (0,45 l água x 1 kg pó)	
Ferramentas	Talocha, espátula, espátula larga	
Espessura de aplicação	Máx. 3 mm	
Tempo de trabalho	4 horas a 20°C	
Tempo de secagem	Aprox. 6h/mm	

1 kg/m2/mm

Interior

Depois de seco



PREPARAÇÃO E APLICAÇÃO

PREPARAÇÃO DO SUPORTE

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. 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. Lixar as superfícies muito lisas e/ou brilhantes para obter uma maior aderência. Proteger as partes metálicas com BEISSIER CHAMELEON ou outro primário anticorrosivo.

APLICAÇÃO

PREPARAÇÃO DA MISTURA:

Dispersar o pó na água em proporção 1 kg de produto e 0,45 l de água, amassando até obter uma pasta suave, consistente e sem grumos. Esta pasta pode ser utilizada de

imediato e durante 4 horas a 20°C. Não voltar a mexer uma vez a massa começa a endurecer.

Aplicar com talocha o espátula em camadas até 3 mm máximo.

Uma vez seco, lixar a superfície, remover o pó e proceder ao acabamento.

Consumo aproximado: 1 kg/m2 em camada de 1mm.

TEMPOS DE SECAGEM:

Tempo de uso da mistura: 4h a 20°C. Tempo de secagem: 6h/mm a 20°C

Tempo antes de lixar / pintar: depois de seco. Os tempos de secagem variam em função das condições ambientais (temperatura, humidade relativa), natureza do suporte e espessura de aplicação. Ao trabalhar em interiores, permita a ventilação para garantir um correto processo de secagem.

LIMPEZA DAS FERRAMENTAS:

Limpar as ferramentas com água imediatamente depois de usar.

PRECAUÇÕES, ARMAZENAMENTO, SAÚDE E SEGURANÇA

PRECAUÇÕES

Temperatura do suporte: entre 5 e 35°C. Temperatura de aplicação: Entre 5 e 35°C.

Não aplicar sobre suportes com humidade superior a 70%. Não aplicar com humidade relativa superior a 70%.

Não aplicar sobre suportes sujeitos a humidade constante e/o por capilaridade.

Não aplicar sobre suportes degradados ou inconsistentes.

ARMAZENAMENTO E VALIDADE

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.

As embalagens abertas devem ser consumidas o mais rápido possível.

SAÚDE E SEGURANÇA

Toda a informação relativa a saúde e segurança, e as medidas a ter em conta durante a manipulação do produto estão disponíveis na Ficha de Dados de Segurança em www.beissier.com. Consultar a versão mais nova.

PROCEDIMENTOS DE ELIMINAÇÃO DOS RESÍDUOS

Elimine os resíduos de acordo com os requisitos das autoridades locais. Não despejar o produto nos esgotos. Se a reciclagem não for viável, descarte-a de acordo com as regulamentações locais.

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.

EXTRAPLAS VERDE 4H ABRIL 2024