

Estuque para gesso cartonado



Interior



Saco



Espátula dentada



Espátula metálica

Composição

FASSAJOINT 3H é um produto pré-misturado composto por gesso, pó de pedra e aditivos específicos para melhorar a trabalhabilidade e a aderência.

Fornecimento

- Sacos especiais de 25 kg com protecção contra a humidade

Utilização

FASSAJOINT 3H é usado para o enchimento das juntas do gesso cartonado após a aplicação das bandas de reforço. Pode ser também utilizada para a regularização total de placas de gesso cartonado e para pequenas reparações de partes em gesso ou gesso cartonado.

Preparação do suporte

A superfície deve estar seca, consistente e livre de poeiras, sujidades, eflorescências salinas, etc. Eventuais vestígios de óleos, gorduras, ceras, etc. devem ser removidas preventivamente. Assegurar que as placas de gesso cartonado são fixas corretamente.

As superfícies lisas e não absorventes devem ser tratadas preventivamente com PAC 272; as superfícies muito absorventes, por sua vez devem ser tratadas com PRIMER DG 74.

Trabalhabilidade

Deitar lentamente o conteúdo de um saco de 25 kg de FASSAJOINT 3H até à linha de água, cerca de 16,3 litros de água limpa e misturar à mão ou com agitador mecânico, tendo o cuidado de utilizar recipientes e misturadores perfeitamente limpos, até obter uma pasta homogénea e sem grumos. Deixar a mistura em repouso durante 2-3 minutos antes de aplicar. A aplicação é realizada com espátula, talocha ou colher. Não utilizar material que está em fase de endurecimento, nem adicionar água para tentar obter a trabalhabilidade perdida. Tratar as juntas tendo o cuidado de inserir uma banda de reforço. O início do endurecimento depende das condições ambientais e do poder de absorção do suporte. Resíduos de material endurecido dentro do balde e nos utensílios utilizados, reduzem o tempo de trabalhabilidade.

Observações

- O produto fresco deve ser protegido do gelo e de uma secagem rápida. Normalmente uma temperatura de +5°C é aconselhada como valor mínimo para a aplicação e para um bom endurecimento do produto.
- Não aplicar a uma temperatura superior a +35°C.
- Pinturas, revestimentos, tapeçarias, etc. devem ser aplicados após a secagem completa do produto.
- É necessário ventilar adequadamente as instalações após a aplicação até que esteja completamente seco, evitando mudanças bruscas de temperatura no aquecimento de espaços.



Conservação

Conservar em local seco por um período não superior a 9 meses.

Qualidade

FASSAJOINT 3H é submetido a um constante controlo nos nossos laboratórios. As matérias-primas utilizadas são rigorosamente seleccionadas e controladas.

Características Técnicas

Densidade do produto endurecido	aprox. 990 kg/m ³
Água de mistura	aprox. 65%
Granulometria	< 0,2 mm
Rendimento	aprox. 0,3-0,5 kg/m ² para barramentos em paredes e contra-paredes em gesso cartonado.
Retração	negligenciável para aplicações em condições normais
Tempo de trabalhabilidade	aprox. 3 horas
Reação ao fogo (EN 13501-1)	Classe A1
Conforme a norma EN 13963	3B

As informações apresentadas nesta ficha técnica baseiam-se no nosso conhecimento e na experiência e conhecimento acumulados, em situações de utilização tipificadas. Os dados técnicos apresentados referem-se às características médias do produto. O utilizador pode verificar diretamente na etiqueta de identificação do produto as características específicas de cada fornecimento.

Neste documento, não é possível tratar e documentar todos os casos possíveis de projeto e de obra. Contudo, em caso de dúvida, e se pretender esclarecimentos complementares solicitamos o contacto com os nossos serviços técnicos Fassa S.r.l., através do endereço area.tecnica@fassabortolo.com.

A empresa Fassa reserva-se ao direito de produzir modificações técnicas sem nenhum prévio aviso, publicando uma nova edição da ficha técnica que constituirá o novo documento técnico de referência, disponível no site www.fassabortolo.com.