



KEDOPLAN MUR

MASSA DE REGULARIZAÇÃO PARA PAREDE CINZENTA OU BRANCA INTERIOR E EXTERIOR

DEFINIÇÃO TÉCNICA

Massa de regularização interior e exterior para paredes e tetos interiores e exteriores. Existente em cinzento ou branco.

COMPOSIÇÃO E ASPETO

Massa de base cimentícia, diversos minerais e resina. A pasta resultante é cinzenta ou branca.

SUPERFÍCIES ADMITIDAS

- Alvenaria de tijolo e blocos
- Betão
- Cimento
- Betão celular
- Tijolo

REVESTIMENTOS

Após a sua secagem, o KEDOPLAN MUR pode ser revestido com qualquer tipo de tinta, azulejo massa de base cimentícia ou revestimento plástico espesso.

DOCUMENTOS DE CONSULTA

- Relatório de ensaio CEBTP N° B252-7-385/2: Avaliação de Desempenho.
- Documento técnico CSTB N° 9/14-983.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

- Dimensão das partículas: Fina
- pH: 12
- Tempo de Solidificação: 3 a 4 horas
- Densidade do pó: 1,2
- Densidade da massa: 1,6

EMBALAGEM

Sacos de 25 kg em palete envolta em filme plástico.

ARMAZENAGEM

6 meses na embalagem de origem, não aberta, ao abrigo da humidade.

APLICAÇÃO

PRECAUÇÕES

A temperatura de aplicação e secagem deverá ser entre os 5 e os 35°C.

Não adicionar água à mistura.

Espessura máxima de 1 cm por camada.

Não aplicar massa que já tenha começado a secar.

Produto rótulado como nocivo. Contém cimento: usar luvas. Consulte as indicações de segurança na embalagem.

Analise as "Precauções" e "Dicas de Aplicação" desde documento. A ficha de segurança está disponível em www.quickfds.com, ler antes de usar.

PREPARAÇÃO DAS SUPERFÍCIES

As superfícies deverão estar limpas, secas e isentas de qualquer vestígio de pó, óleo e tinta. Se necessário, escová-las. Para aplicação em suportes duvidosos (ou muito porosos ou não porosos o suficiente, utilizar primeiro o primário PRIM-SM.

PROPORÇÕES DE MISTURA

Entre 5,5 l de água por saco de 25 kg.

RENDIMENTO

Aproximadamente 1,3 kg/m²/mm de espessura.

TEMPO DE SECAGEM

Varia consoante as condições climáticas, o tipo de superfície e a espessura da camada aplicada. Como regra geral, por cada cm de espessura, o KEDOPLAN demora 24 a 36 horas a secar.

MASSA DE ACABAMENTO INTERIOR E EXTERIOR

Concebida para acabamentos em paredes e tetos, no interior e no exterior, o KEDOPLAN MUR proporciona um excelente acabamento à superfície e irá aceitar qualquer tipo de revestimento: tinta, azulejo, plástico.

VANTAGENS

- Acabamento de elevada qualidade
- Facilita a correção de irregularidades nas superfícies

DICA DE APLICAÇÃO

Se a temperatura ambiente for superior a 30°C, humedifique a superfície antes e depois da aplicação do KEDOPLAN MUR.

P.V. CEBTP N° B 252.7.385/2.

Documento Técnico N° 9/14-983
Classificação AFNOR NFT 36.005
Família IV - Classe 4 b.

TAMBÉM DISPONÍVEL EM BRANCO

