



PUissance 4

MASSA ADESIVA POLIVALENTE ESPECIALMENTE FORMULADA PARA DIVISÓRIAS SUJEITAS A HUMIDADE

DEFINIÇÃO TÉCNICA

Massa adesiva resistente à humidade:

- Para fazer divisórias com placa de gesso hidrófugada
- Para fazer a junta entre placas de gesso cartonado hidrófugas, de bordos arredondados em conjunto com a banda de juntas
- Permite a aplicação como massa de enchimento e acabamento.

COMPOSIÇÃO E ASPETO

Massa adesiva em pó, à base de gesso, carbonato de cálcio e diversos adjuvantes.

A cor da massa obtida é verde.

COMPOSIÇÃO E ASPETO

Blocos de gesso hidrófugados

Placas de gesso cartonado hidrófugadas

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

- Tempo de Solidificação: entre 2 a 4 horas
- Dimensão das partículas: Fina
- Recuperação após imersão em água: < 2%
- Aderência da banda: > 1000 g
- Teste de Cobb: < 160 g/m²
- Permeabilidade à água: CEBTP N°BEB6-9-3078/2

DOCUMENTOS DE CONSULTA

Para blocos de gesso:

- DTU 25.31
- NF EN 12860.

Para placas de gesso:

- DTU 25.41 E 25.42
- NF EN 13963
- Marcação CE
- PV CEBTP

MASSA ADESIVA POLIVALENTE ESPECIALMENTE FORMULADA PARA DIVISÓRIAS SUJEITAS A HUMIDADE

A sua formulação especial proporciona-lhe propriedades de permeabilização excecionais para um enduido á base de gesso.

VANTAGENS

- Especial para casas de banho
 - Multiplas funções
 - Para zonas sujeitas a humidade
- Barramento facilitado

DICA DE APLICAÇÃO

Se planeia assentar azulejo numa divisória de blocos de gesso, evite revestir os blocos com uma camada de massa à base de gesso.

CEBTP N°BEB6-9-3078/2

APLICAÇÃO

PRECAUÇÕES

A temperatura de aplicação e secagem deverá ser entre os 5 e os 30°C.

Não aplicar em superfícies húmidas.

Não aplicar no exterior.

Não aplicar massa que já tenha começado a solidificar.

PREPARAÇÃO DAS SUPERFÍCIES

As placas e os blocos de gesso deverão ser aplicadas de acordo conforme os sistemas construtivos adotados (secos, livres de pó, etc...).

PROPORÇÕES DE MISTURA

Entre 13 a 14 l de água por saco de 25 kg.

APLICAÇÃO.

APLICAÇÃO EM PLACAS DE GESSO: Antes do tratamento das juntas, deverá proceder-se ao barramento geral e a diversas rebocagens. A aplicação será feita manualmente em barramento com recurso de uma espátula de 10 a 15 cm em simultâneo á aplicação da banda de junta (respeitando a correta aplicação da banda). De seguida, barrar uma camada da massa, deixar secar e para terminar cobrir totalmente a banda e os parafusos.

Aplicar a banda de juntas entre a transição parede - teto. Assegurar-se que a superfície de betão está totalmente isenta de qualquer vestígio de óleo de cofragem. O suporte deve estar seco e livre de todo o tipo de pó ou produto

insuficientemente aderente.

Caso os cantos sejam verticais, utilizar a banda armada (parte metálica colocada na lateral da placa), ou uma cantoneira metálica.

TEMPO DE SECAGEM

Blocos de gesso: 5 a 6 horas.

Placas de gesso: A segunda demão poderá ser aplicada 4 a 5 horas após a primeira.

RENDIMENTO

Blocos de gesso: Aproximadamente 1 kg/m².

Placas de gesso: 350 g/m².

PRODUTOS ASSOCIADOS

Banda de Juntas SEMIN

EMBALAGEM

Sacos de 25 kg em palete.

ARMAZENAGEM

9 meses na embalagem de origem, não aberta, ao abrigo da humidade. Manter fora do alcance das crianças.

Em caso de ingestão consultar imediatamente um médico e mostrar-lhe esta indicação.

