



CE 78 LIGHT

MASSA DE JUNTAS ALIGEIRADA PARA PLACAS DE GESSO CARTONADO

DEFINIÇÃO TÉCNICA

Massa de juntas aligeirada em pó, específica para a junta entre placas de gesso cartonadas de bordo arredondado em combinação com a banda de juntas. Tempo de secagem: 2 horas ou 4 horas

COMPOSIÇÃO E ASPECTO

Gesso, carbonato de cálcio, aligeirantes, resina e diversos aditivos. A pasta é resultante é de cor branca.

SUPORTES ADMITIDOS

Gesso, carbonato de cálcio, aligeirantes, resina e diversos aditivos. A pasta é resultante é branca.

REVESTIMENTOS

- Camada primária para placa de gesso cartonado.
- Massa de acabamento.

DOCUMENTOS DE CONSULTA

- DTU 25.41 e DTU 25.42
- NF EN 13963.
- Marcação CE.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

- Sem formação de fissuras até 5mm de espessura.
- Densidade do Pó: 0.65.
- Densidade da pasta : 1,15 (1,6 para uma massa tradicional).
- Tempo de Secagem: 2 a 4 horas.

EMBALAGEM

Sacos de 15Kg em palete envolta em filme plástico.

ARMAZENAGEM

9 meses na embalagem original, fechada e protegida da humidade.

APLICAÇÃO

PRECAUÇÕES

A temperatura durante a aplicação e durante a secagem deverá ser entre 5 e 30°C.

Não aplicar em superfícies húmidas. Não usar em superfícies congeladas. Não usar massa que já tenha começado a secar.

PREPARAÇÃO DAS SUPERFÍCIES

As extremidades das placas deverão estar lixadas e isentas de pó.

PROPORÇÕES DE MISTURA

9,5 a 10 litros de água para um saco de 15 kg. (1 volume de água por 2 volumes de pó).

APLICAÇÃO

Antes de fazer a junta, dar enchimento em espaços ou falhas entre as placas e outras áreas. Aplicar manualmente "barrando" o bordo arredondado utilizando uma espátula de 10 a 15 cm e depois aplicar a fita. (a parte interior da fita deverá ficar voltada para a placa de gesso). Também esconder as cabeças dos parafusos

Aplicar a banda de papel nas arestas interiores do teto, assegurando-se de que o cimento está livre de qualquer vestígio de óleo da cofragem. Para arestas verticais projectadas, usar banda armada (reforçada com uma tira metálica num dos seus lados).

PRODUTOS ASSOCIADOS

Bandas SEMIN.

RENDIMENTO

Cerca de 210 g/m2 de placa (350g/nm, para massa de enchimento tradicional).

TEMPO DE SECAGEM

É possível aplicar uma segunda de mão 4 a 5 horas após a primeira de mão.

MASSA DE JUNTAS ALIGEIRADA PARA PLACAS DE GESSO

Massa de juntas, adesiva e de enchimento, para placas de gesso. A formulação "light" reduz o peso do saco, contendo exactamente a mesma quantidade que um saco de massa tradicional.

VANTAGENS

- Rendimento equivalente a um saco de 25 kg
- Secagem rápida

DICA DE APLICAÇÃO

Para poupar tempo no local de obra, lembre-se de cortar previamente as bandas de juntas com o comprimento necessário.

ATENÇÃO:

Uma mistura muito rápida poderá resultar no aumento do consumo do produto.

