

CONCENTRADO OBE

Produto

CONCENTRADO OBE modifica as características físicas das argamassas, tornando-as plásticas e mais trabalháveis e conferindo alta aderência. Retarda levemente o início da pega, melhorando consideravelmente o desenvolvimento das resistências mecânicas.

Características

Aparência: Pó Rosado, Isento de cloretos

Composição básica: Cargas minerais.

Validade: 12 meses

Campos de aplicação

Especialmente indicado no preparo de argamassa para assentamento de:

- blocos;
- azulejos;
- cerâmicas.

Preparo do substrato

A superfície deve estar seca, limpa e desempenada.

Preparo do produto

Produto pronto para o uso.

Aplicação

CONCENTRADO OBE deve ser misturado a seco, respeitando o consumo, de preferência em betoneira ou argamassadeira, ao traço de argamassa 1:3 (cimento:areia média limpa). Misturar por aproximadamente 3 minutos e, depois disso, adicionar água até

CONCENTRADO OBE

atingir a consistência desejada para a aplicação. Utilizar a argamassa em no máximo 2 horas, após o término da mistura. Estender a argamassa em uma camada uniforme na base a ser revestida, utilizando desempenadeira dentada 6 x 6 mm (para cerâmicas de medidas até 20 x 20 cm) e desempenadeira dentada 8 x 8 mm (para cerâmicas de medidas acima de 20 x 20 cm) e imediatamente aplicar os azulejos ou as cerâmicas a seco. Para cerâmicas de medidas acima de 30 x 30 cm, aplicar a argamassa utilizando desempenadeira dentada 8 x 8 mm também no fundo da cerâmica. Limpar o revestimento cerâmico com um pano em até 1 hora após o assentamento. Rejuntar após um período mínimo de 3 dias. Liberar a área para o tráfego local no mínimo de 3 dias e para o tráfego total de 14 dias. Obs.: Poderão ser utilizados outros traços, dependendo das condições da obra.

Consumo aproximado

2% sobre a massa de cimento (1 kg de aditivo para cada 50 kg de cimento).

Armazenamento

Estocar o produto em local seco e arejado, obedecendo aos mesmos procedimentos de estocagem do cimento.

Atenção

Aconselha-se sempre a realização de ensaios preliminares, nas mesmas condições da obra, para se determinar a dosagem ideal do produto e a sua compatibilidade com o cimento a ser usado. Efetuar ensaio de argamassa colante para verificar qual classificação se enquadra a argamassa (AC I, AC II ou AC III). Antes de executar o revestimento, verificar se a superfície está porosa, isenta de pó ou de oleosidade. Deverá ser preparada conforme recomendações da ABNT NBR 7200 - Execução de revestimento de paredes e tetos de argamassas inorgânicas - Procedimento. Superfícies demasiadamente lisas devem ser apicoadas. Manutenção: esse produto, segundo a

CONCENTRADO OBE

ABNT NBR 15575 - Edificações habitacionais - Desempenho, é considerado manutenível.
ADVERTÊNCIA Cuidado para evitar superdosagem no consumo do produto.

Meio ambiente

Contatar o órgão ambiental local, no caso de vazamento ou contaminação de águas superficiais, mananciais ou solos.

Descartar os resíduos em instalação autorizada, de acordo com a legislação ambiental vigente.

Descartar os resíduos em instalação autorizada, de acordo com a legislação ambiental vigente.

Evitar que o produto atinja bueiros e cursos de água.

EPI (Equipamento de proteção individual)

Óculos de segurança

Avental de PVC.

Máscara com filtro para pó

Luvas de borracha

Primeiros socorros

Contato com os olhos: lavar com bastante água corrente, durante pelo menos 15 minutos. Procurar um médico.

Contato com a pele: lavar com bastante água corrente, durante pelo menos 15 minutos.

Inalação: remover para ambiente fresco e ventilado.

Ingestão: não provocar vômito. Procurar um médico.

Embalagens

CONCENTRADO OBE



Balde de 14 kg