



Ficha Técnica

Sandlite

PRODUTO:

Sandlite.

DESCRIÇÃO:

A Massa Sandlite é um produto formulado à base de resinas termoplásticas e reológicas de copolímeros acrílicos e de inertes rigorosamente seleccionados e de grande estabilidade à intempérie, sendo caracterizada por excelentes aderência e resistência mecânica.

USO RECOMENDADO:

Em interiores e exteriores sobre betão, reboco, estuques e outros substratos desde que devidamente reparados.

CONSTANTES FÍSICAS:

Cores----- Sob Consulta
Acabamento----- Fosco
Rendimento Teórico----- 1.6 Kg/m²/mm
Secagem ao tacto----- 4-6 horas (20 °C)

NOTA: Os valores das constantes físicas poderão variar de acordo com as tolerâncias normais de fabrico.

PORMENORES DE APLICAÇÃO:

Aplicar com talocha, colher de trolha ou máquina de espalhamento adequada. Compactar e alisar com palustra.

Aconselha-se uma espessura mínima de 2 mm para se obter uma boa aplicabilidade bom acabamento e boas resistências à intempérie.

Este produto está pronto a aplicar.

PREPARAÇÃO DE SUPERFÍCIES:

Em betão, estuques e rebocos (curados e secos) devem remover-se todos os resíduos de descofrantes, óleos, gorduras e outros contaminantes por lavagem com detergente adequado e água a alta pressão. Deve proceder-se à remoção de partículas soltas e eliminação de poeiras por escovagem ou, de preferência, decapar por projecção de abrasivo ou água a alta pressão.

Aplicação de uma demão de **Primário Arcolite** ou em caso de suportes friáveis e pulverulentos uma demão de **Arcolite Incolor**.

Deixar secar muito bem antes de proceder à aplicação da argamassa

CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO:

Os substratos devem estar completamente curados e secos. No caso particular do cimento Portland normal, deve decorrer um período de cura de, pelo menos, 28 dias.

Deve ser utilizado apenas quando a aplicação e a cura se poderem processar a temperaturas superiores a 10 °C.

SEGURANÇA:

Como regra geral deve evitar-se a inalação de vapores de solventes ou de tintas pulverizadas e o contacto com a pele e olhos. Ao aplicar tintas em espaços confinados ou áreas de ar estagnado, recomenda-se a ventilação forçada do local.

Nocivo se ingerido, manusear com cuidado.

A Massa Sandlite destina-se unicamente a uso profissional.