



Ficha Técnica

Massa de Reparação UG

PRODUTO:

Massa de Reparação “USOS GERAIS”

DESCRIÇÃO:

A Massa de Reparação Usos Gerais é formulada à base de Carbonatos de Cálcio, destinada à reparação e recobrimento de paredes interiores e exteriores.

USO RECOMENDADO:

Reparação e recobrimento de paredes interiores e exteriores de cimento, betão, reboco, tijolo, alvenaria, etc.

CONSTANTES FÍSICAS:

Acabamento-----	Fosco
Cores-----	Branco
Rendimento Teórico-----	300-500 gr/m ²
Volume de sólidos-----	80 %
Secagem ao tacto-----	1-2 horas (20 °C)
Secagem total-----	24 horas (20°C)

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

PORMENORES DE APLICAÇÃO:

Em superfícies pouco rugosas, aplicar a massa de uma só vez, com uma talocha, e em seguida alisar. Em superfícies muito irregulares, aplicar a massa grosseiramente com talocha. Depois de a massa ter consolidado, molhar um pouco e alisar com um disco ou esponja.

PREPARAÇÃO DE SUPERFÍCIES:

Betão, rebocos e estuques (curados e secos):

Em caso de contaminação com óleos ou gorduras, lavar com detergente adequado. Enxaguar com água limpa e deixar secar. Remover partículas soltas e limpar bem de poeiras.

Superfícies já pintadas:

Em interior: Remover toda a película que não ofereça garantia de boa aderência (Tinta, Papel de parede, etc.), escovar a superfície e eliminar poeiras. Lavar a película restante com um detergente adequado. Enxaguar com água limpa e deixar secar completamente.

Em exterior: Remover toda a película que não ofereça garantia de boa aderência. Lavar com jacto de água a alta pressão. Deixar secar perfeitamente e remover completamente todas as poeiras.

CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO:

As recomendadas por uma prática correcta de pintura. Não aplicar o produto sob baixas temperaturas. Durante a aplicação e secagem em espaços confinados, providenciar ventilação adequada.

OBSERVAÇÕES:

A Massa de Reparação Usos Gerais proporciona superfícies sem fendas, é resistente, não retrai ao secar, pode aplicar-se até 5 mm de espessura por camada, fica branca depois de seca, pode misturar-se com tintas, pode receber colas e tintas.

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.

A Massa de Reparação Usos Gerais destina-se a uso profissional.