

DESCRIÇÃO

Tinta de acabamento texturado finissimo, de elevada qualidade, alta resistência à alcalinidade e ao crescimento de fungos, para regularização e decoração de rebocos, betão e pedra no exterior / interior

IDENTIFICAÇÃO TÉCNICA

Tinta baseada numa dispersão aquosa de resinas acrílicas, pigmentos opacificantes de cor branca e cargas de finura variando de 5 a 150 microns e aditivos em proporções devidamente equilibradas

UTILIZAÇÃO

Tinta decorativa sobre todas as argamassas, podendo ser aplicada em madeira preparada para o efeito.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Cor - Branco e afinações

Aspecto da película seca - Cor - Branco

Grau de Brilho - Branco mate

Textura – Areada fina

Massa volúmica (g/cm³ a 20°C) - 1.40 +/- 0.04

Viscosidade (a 20°C haste 6 rpm 60) - Alta

Teor em sólidos (% em peso) - 80

Ponto de inflamação - Não aplicável

Secagem (20°C e 65% h.r): Superficial - 3 horas

Duro ☑ 24 horas

APLICAÇÃO

PREPARAÇÃO SUPERFÍCIE

As superfícies devem estar em bom estado de conservação, isentas de tintas anteriores, poeiras, gorduras, produtos resultante do endurecimento do material hidráulico (por exemplo hidróxido de cálcio) e sem salinidade, devendo ser isolado com ISOTECH e ou PRIMOTECH para o efeito

PROCESSO DE APLICAÇÃO

Deve-se proceder a uma agitação prévia do produto até uma completa homogeneização. A aplicação é feita por espalhamento á escova e alisamento posterior com rolo de gravar e aplicação directa com rolo rugo. Poderá ser aplicável por pistola especial para tinta



RENDIMENTO TEÓRICO

2 m²/l.

ESPESSURA RECOMENDADA

Húmida - 500 microns

Seca - 400 microns

DILUIÇÃO

Água.

Este produto encontra-se no mercado pronto a ser aplicado, no entanto se desejarem poderá ser diluído cerca de 0,5% com tinta plástica interior

Intervalo entre mãos

Não aplicável

CONDIÇÕES AMBIENTAIS

Para uma boa aplicação, é conveniente que a temperatura não seja inferior a 5°C nem superior a 30°C e uma humidade relativa entre os 50 a 70%. Evitar correntes de ar que por evaporação demasiado rápida da água, um abaixamento da temperatura durante a filmificação, o que conduz a defeitos de aderência futura.

ARMAZENAGEM

Cerca de 24 meses, em embalagens de origem, cheias, fechadas e ao abrigo do calor e do frio.
A área de armazenagem não deve exceder condições extremas de temperatura (5-40 °C).

PRECAUÇÕES

Não causa alergias nem irritação. Deve no entanto depois de executar o trabalho, lavar a sujidade da tinta com água e sabão.

Não obstante as tintas plásticas não constituem qualquer perigo ambiental.

Apenas se aconselham os cuidados primários indispensáveis.

PRECAUÇÕES DE SEGURANÇA

Consultar Ficha de Segurança do produto.

NOTA

As informações fornecidas são correctas de acordo com os nossos ensaios, mas são dadas sem garantia, uma vez que as condições de aplicação estão fora do nosso controlo.

