

TEXTURADA

DESCRIÇÃO

Tinta texturada formulada para decoração interiores e exteriores, de fácil aplicação, com acabamento de várias texturas de acordo com o tipo de rolo a utilizarem.

IDENTIFICAÇÃO TÉCNICA

Tinta baseada numa dispersão aquosa de resinas vinilo acrílicas, pigmentos opacificantes de cor branca e cargas de finura variando de 5 a 500 microns e aditivos em proporções devidamente equilibradas.

CAMPO DE UTILIZAÇÃO

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

NÚMERO DE COMPONENTES

Um componente

DILUENTES ADEQUADOS E PROPORÇÕES DE 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

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Cor → Branco

Aspecto da película seca → Cor → Branco

Grau de Brilho → Branco acetinado

Textura → Areada

Massa volúmica (g/cm³ a 20°C) → 1.6 +/- 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 → 2 a 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 Anti-Alcalino 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 de arremessa especial para tinta texturada.

Espessura recomendada

Húmida → 650 microns
Seca → 500 microns

Rendimento

1,5 L/m².

Intervalo entre demãos

Não aconselhável.

Diluyente de limpeza

Água.

Condições ambientais durante a aplicação e secagem

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 6 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).

PRECAUCÕES

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.