

Descrição

MartiSilk é uma tinta baseada numa dispersão aquosa de resinas sintéticas, predominantemente acetato vinilo / VeoVa, pigmentos, cargas e aditivos em proporções devidamente equilibradas.

Esta tinta aquosa proporciona acabamentos acetinados de elevada resistência à esfrega húmida e à abrasão dos detergentes.

Campo de Utilização

Tinta decorativa especialmente concebida para interiores, onde se exige um acabamento de alta qualidade, com um óptimo aspecto de brilho acetinado.

Preparação das Superfícies Recomendada

As superfícies devem estar em bom estado de conservação, isentas de restos de tintas anteriores, poeiras, gorduras, produtos de decomposição causados pela intempérie e de produtos da reacção do endurecimento das argamassas (hidróxido de cálcio).

No caso de as superfícies serem muito absorventes ou absorção desigual, usar um isolante / primário aquoso acrílico ou acrílico a solventes.

Processo de Aplicação

Deve proceder a uma agitação prévia do produto até uma completa homogeneização.

A aplicação poderá ser realizada à trincha, rolo ou pistola "Airless".

Recomendamos duas a três demãos de **MartiSilk**, após a preparação do substrato.

Espessura recomendada por demão: Não aplicável.

Rendimento teórico: 10 - 12 m² / Lt. por demão.

Intervalo entre demãos: 6 horas (no mínimo).

Diluyente de limpeza: Água.

Componentes

Produto mono componente.

Solventes Adequados e Proporções de Diluição

A diluição é feita com água limpa. No caso de rebocos novos e sem isolador / primário deve-se diluir a 1ª demão em cerca de 25% e nas restantes 10%.

Forma de Fornecimento

Poderá ser fornecido em embalagens de 1, 5 e 15 litros.

Condições Ambientais

Para uma boa aplicação, é conveniente uma temperatura entre os 5 e os 30°C e uma humidade relativa entre os 50 e os 70%.

Evitar vento forte ou canalizado para que a evaporação de água não seja exageradamente rápida, o que afectará a filmificação e poderá provocar vários defeitos.

Estabilidade em Armazém

A área de armazenagem não deve exceder condições extremas de temperatura (5 - 40 °C) e deve ser bem ventilada. A sua armazenagem deve ser efectuada longe de fontes de calor ou ignição. Manter o produto em embalagens bem fechadas.

Apresenta uma estabilidade em armazém de dois anos em embalagens de origem, cheias e bem fechadas.

Características mais Salientes

Elevada resistência à esfrega húmida e à abrasão dos detergentes.

Proporciona acabamentos com aspecto de brilho acetinado.

Características Físicas

(Valores de referência para a tinta branca, nas cores podem variar ligeiramente)

Cor:	Branca / cores de catálogo
Aspecto da película seca:	Cor Branca / cores de catálogo Brilho Acetinado Textura Lisa / aveludada
Massa volumétrica (g/cm³):	1.30 ± 0.01 (a 20 °C)
Teor em sólidos:	50 ± 2 (% em peso)
Ponto de inflamação (°C):	Não inflamável
Secagem (a 20 °C e 65% H.R.):	Superficial 45 minutos Seco 6 horas Lixagem Não aplicável Duro Não aplicável
pH:	9 ± 1

Precauções na Utilização e Medidas de Primeiros Socorros

Evitar todo o tipo de derrame ou fuga. Não deixar os recipientes abertos. Evitar o contacto com a pele e os olhos. Não comer, beber ou fumar durante a sua utilização.

Não deitar os resíduos para o esgoto. Manter fora do alcance das crianças. No caso de contacto com a pele remover imediatamente o vestuário e o calçado contaminado. Lavar a superfície afectada, usando água e sabão. No caso de contacto com os olhos, lavar abundantemente com água durante pelo menos 10 minutos, mantendo as pálpebras abertas e chamar o médico.

Para informações mais detalhadas deverá ser consultada a respectiva "Ficha de Segurança".

Valor limite da UE para o produto (cat. A/a):30g/L (2010)

Este produto contém no máximo 30 g/L COV

