

Descrição

MartiSoft 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 semi-mate.

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 **MartiSoft**, 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	Semi-mate
	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/c): 30 g/L (2010)

Este produto contém no máximo 30 g/L COV

