

**SMART**  
tinta plástica

## DESCRIÇÃO

Tinta plástica de aspeto pastoso, que quando aplicada em superfícies cuidadas, no estado em que é fornecido ou após diluição, seca ao fim de algum tempo e forma uma película insolúvel em água e opaca de características protetoras e decorativa.

## IDENTIFICAÇÃO TÉCNICA

Tinta baseada numa dispersão aquosa de resinas sintéticas, como acetato vinilo/acrílica, pigmentos e cargas apropriadas.

## UTILIZAÇÃO

Tinta plástica decorativa para aplicações em exteriores e interiores de edifícios e outras superfícies á base de cimento e madeira.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Cor - Branco e cores do catálogo

Aspetto da película seca - Mate

Massa volúmica - 1.36 +/- 0.02

Viscosidade 20°C (12rpm haste R3) - (5800-6200) mpas

PH  $\approx$  8+/-1

Teor em sólidos - 57+/-2

Secagem (20°C e 65% h.r) - +/-4 horas

## APLICAÇÃO

### PREPARAÇÃO SUPERFÍCIE

As superfícies podem ser novas ou velhas e deverão estar em bom estado de conservação, isentas de restos de tintas, poeiras e gorduras, produtos de decomposição causados por intempéries e produtos da reação do endurecimento das argamassas (hidróxido de cálcio).

No caso das superfícies muito absorventes, usar uma demão de ACRISOL ou de ISOTECH.

Utilizar como primeira demão em superfícies novas o PRIMOTECH e em caso de superfícies velhas o TOPLITE.

### PROCESSO DE APLICAÇÃO

Esta tinta pode ser aplicada á trincha ou a rolo. Deve aplicar-se o produto depois de bem homogeneizado

## RENDIMENTO TEÓRICO

8 a 10 m<sup>2</sup>/lt por demão. Na prática o rendimento depende do tipo e estado das paredes a pintar (superfícies).



## ESPESSURA RECOMENDADA

60 microns seco por demão

## DILUIÇÃO

---

A diluição deve ser feita com água limpa e cerca de 20% na primeira demão e 10% na segunda.

### *Intervalo entre mãos*

4 Horas

## CONDIÇÕES AMBIENTAIS

---

É conveniente que a temperatura não seja inferior a 5°C nem superior a 30°C e a humidade entre 50 a 70%. Após a chuva, deixar secar as superfícies a pintar.

## ARMAZENAGEM

---

Cerca de 24 meses, em embalagem de origem, cheia, fechada e ao abrigo de calor e frio.

## PRECAUÇÕES

---

## 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.