



# PRIMOTECH™

primário aquoso

## DESCRIÇÃO

---

É um Primário com base em resinas acrílicas cargas e pigmentos devidamente selecionados.

## IDENTIFICAÇÃO TÉCNICA

---

Primário aquoso branco.

## UTILIZAÇÃO

---

Deve utilizar-se sempre como primeira demão em todos os tipos de parede.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

---

Cor: Branco Depois de seco;  
Película Mate;  
Massa volumétrica (Densidade):  $1,27 \pm 0,02 \text{ g/cm}^3$ ;  
Viscosidade: 25°C/ 12 rpm / haste R3 /  $5000 \pm 300 \text{ cP}$ ;  
PH: 8 a 10;  
Teor de sólidos em volume: 35 %;  
Secagem: 25°C/ 65% h.r./ 2 - 4 horas.

## APLICAÇÃO

---

### PREPARAÇÃO SUPERFÍCIE

As superfícies devem ser novas ou estar em boas condições.  
Isentas de poeiras, gorduras e tintas velhas.

### PROCESSO DE APLICAÇÃO

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

## RENDIMENTO TEÓRICO

---

6 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

---

100 microns.

## DILUIÇÃO

---

A diluição deve ser feita com água limpa e cerca de 5%. A tinta diluída não deve ser armazenada, diluir apenas o que se vai gastar.

## INTERVALO ENTRE MÃOS

---

Não aplicável

## 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 completamente as superfícies a pintar.

## ARMAZENAGEM

---

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

## PRECAUÇÕES

---

Não obstante as tintas plásticas não constituem qualquer irritação 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.