



## ISOTECH<sup>TM</sup>

isolante aquoso

### DESCRIÇÃO

---

É um isolante com base em resinas acrílicas cujo factor de isolamento e fixação é determinante.

### IDENTIFICAÇÃO TÉCNICA

---

Isolante aquoso para regularização da absorção do substrato.

### UTILIZAÇÃO

---

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

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

---

Cor – Branco leitoso;  
Película Fosca, acetinada, tipo membrana;  
Massa volumétrica –  $1,01 \pm 0,02 \text{ g/cm}^3$   
Viscosidade – 25° C / Ford 4 /  $35 \pm 3 \text{ s}$ ;  
P.H. - 8 – 10 s;  
Teor de sólidos em volume – 16 %;  
Secagem – 25°c / 65%h.r. / 2 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

[www.tintastoptech.com](http://www.tintastoptech.com)

☎ 938 768 288

✉ [comercial@tintastoptech.com](mailto:comercial@tintastoptech.com)

CQ.FT.004 Revisão 0 07/10/2021



(superfícies).

## ESPESSURA RECOMENDADA

---

100 microns.

## DILUIÇÃO

---

A diluição deve ser feita com água limpa e até 10%.

## 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

---

Evitar todo o tipo de derrame ou fuga. Não deixar os recipientes abertos. Evitar o contacto com a pele e os olhos. Não respirar os vapores. Trabalhar em locais bem arejados. Não comer, beber ou fumar durante a sua utilização. Evitar fontes de ignição. Evitar acumulação de cargas electrostáticas. Ligar à Terra todo o equipamento. Não deitar os resíduos para o esgoto. Manter fora do alcance das crianças.

## 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.