



# TISACRIL INCOLOR

### DEFINIÇÃO

TISACRIL INCOLOR é um revestimento incolor, impermeável, composto por uma dispersão de copolímeros sintéticos e partículas finas, para paredes, sobre suportes que esteticamente se devam manter.

### CARACTERÍSTICAS

#### TÉCNICAS

. Veículo	- Resina acrílica estirenada
. Densidade 20° C	- 1,05 ± 0,02 Kg/L.
. Tempo secagem	- Ao tacto - 2 h. - Total - 24 h, conforme as condições da temperatura e humidade ambiental.
. Matéria sólida em peso	- 44,50 ±2%
. Comportamento ao fogo	- M 1
. Acabamento	- Brillante 80%
<u>PROPRIEDADES</u>	. Impermeável à água da chuva. . Permeável ao vapor de água. . Resistente ao envelhecimento. . Estabilidade dos pigmentos à luz e à intempérie. . Não é tóxico. . Não é inflamável. . Excelente aderência a quase todos os materiais de construção. . Resistência química à alcalinidade do cimento, ambientes agressivos, ácidos e álcalis diluídos e não oxidantes, etc. . Flexível / Lavável. . Excelente resistência ao atrito. . Aplicável sobre argamassas ligeiramente húmidas ou recentes. . Altamente decorativo.
<u>APLICAÇÃO</u>	. Tratamento de impermeabilização de paramentos de tijolo à vista, pastilha cerâmica ou de vidro, pedra natural, artificial etc.,. Para sistema de estanquidade, impregnação e acabamento no sistema TISACRIL ARMADO INCOLOR.
<u>RENDIMENTO</u>	. Variável com a forma de aplicação e condições do suporte, podendo porém indicar-se 0,6m <sup>2</sup> /Lt.
<u>APRESENTAÇÃO</u>	. Embalagens de 20 lts.
<u>ARMAZENAMENTO</u>	. Tempo máximo um ano, em embalagem bem fechada e local abrigado.



# TISACRIL INCOLOR (cont.)

### MODO DE APLICAÇÃO

#### **- Preparação das superfícies:**

- . As superfícies com salitre deverão ser preparadas com solução ácida 1:3 de ácido clorídrico e água.
- . Em caso de superfícies porosas, aplica-se uma camada de TISACRIL INCOLOR, como imprimação diluída a 40% com água.

#### **- Aplicação:**

TISACRIL INCOLOR é aplicável a rolo, trincha ou "airless", sobre suportes secos, sem poeiras, ou eflorescências.

É recomendável a aplicação de uma primeira camada de TISACRIL INCOLOR diluída com 10% de água. Passadas 10 h., aplicar uma segunda camada pura.

Agitar bem o produto antes de usar.

#### **- Precauções**

- . Deverá evitar-se a aplicação do TISACRIL INCOLOR com temperatura ambiente inferior a 5° C ou se se prevê chuva ou geada.
- . Aplicado em pleno sol, com tempo quente, recomenda-se o prévio humedecimento do suporte.
- . Devem aplicar-se camadas finas para evitar branqueamentos por excesso de película.
- . As ferramentas utilizadas deverão lavar-se com água abundante logo após a sua utilização.