

# SELADOR ACRÍLICO PIGMENTADO



## DESCRIÇÃO

Selador acrílico pigmentado é um fundo preparador de superfície com excepcional qualidade, com antimoho, baixo odor, fácil aplicação e excelente aderência ao substrato.

## USOS

Indicado para ser aplicado em diversos tipos de superfícies, seu melhor emprego é em alvenaria, reboco, concreto, fibrocimento, indicado para ambientes internos e externos.

## CORES

Conforme cores prontas de catálogo e sistema Corlog Tintométrico.



## CARACTERÍSTICAS E VANTAGENS

- ✓ Uso interno e externo
- ✓ Excelente rendimento e resistência
- ✓ Contém anti-moho de longo espectro
- ✓ Fino acabamento
- ✓ Aumenta a vida útil do substrato
- ✓ Excelente penetração

## PROPRIEDADES ESPECÍFICAS

Propriedade	Especificação
pH	9,00 – 9,50
Sólidos/Massa	33 % - 39 %
Massa específica	1,28 – 1,34 (g/cm <sup>3</sup> )
Viscosidade (KU)	90 - 95

Composição Química: Resina Acrílica em emulsão, cargas minerais, pigmentos orgânicos e inorgânicos e tensoativos.

## SELADOR ACRÍLICO PIGMENTADO

### PREPARO E QUALIDADE DA SUPERFÍCIE

Superfícies rústicas ou pintadas com alta porosidade: Limpar o substrato com hidro-jateamento de alta pressão (1400 a 2600 psi) para remoção de quaisquer sujeiras, impurezas e contaminações. Não utilize detergentes, pois no caso de não serem completamente removidos, podem afetar adversamente o efeito repelente do produto.

Desplacamentos de concreto devem ser tratados previamente, fissuras, poros e bolhas na superfície, com abertura superior a 0,2 mm devem ser devidamente tratados com sistema adequado.

A superfície deve estar compacta, seca, isenta de materiais pulverulentos.

**Reboco novo** – Aguardar a total secagem e cura da superfície num prazo mínimo de 28 dias.

**Reboco fraco** – Aguardar a secagem e cura.

**Imperfeições na superfície** – corrigir com Massa de nivelamento Induscril.

### MODO DO EMPREGO

A superfície a aplicar deve estar seca, o selador deve ser aplicado por meio de rolos ou pincéis, feita uma farta aplicação sem excessos, de modo a permitir que efetive boa transferência, ao se aplicar de forma correta e sobre substrato adequado uma demão se necessário repita a aplicação para obter o acabamento desejado.



#### SECAGEM

Temperatura 25° C: Ao toque 1h,  
Entre de mãos 4h, final 24h.



#### RENDIMENTO

18L /100 m2 por de mão.



#### DILUIÇÃO

Pronta para uso.



#### LIMPEZA FERRAMENTAL

Água e sabão neutro.



#### CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO

Temperatura Substrato: +12 °C min / + 30°C máx.  
Temperatura Ambiente: +12 °C min / + 30°C máx.  
Umidade relativa do ar: -85%.

Não aplicar em dias chuvosos.

Não aplicar em superfícies com pó, gorduras, mofo etc.  
Não aplicar o produto sobre superfícies com partículas soltas.



#### EMBALAGEM

Baldes de 18 L  
Baldes de 3,6 L



#### ESTOCAGEM

O produto tem validade de 12 meses, a partir da data de fabricação, desde que armazenado em local seco, não em contato direto com o chão, ventilado e nas embalagens originais e intactas.

#### INDUSCRIL INDUSTRIA E COMERCIO LTDA

Rua Paraíso do Norte, 1060, Pinhais - Paraná  
CNPJ: 03.846.513/0001-06 - CRQ: 00003281 9ª Região  
Telefone: 41 3356-0330  
induscril@induscril.com.br - www.induscril.com.br

