

Possui elevado poder selante e excelente aderência, uniformizando as mais diversas superfícies. É um produto multifuncional: sela e uniformiza a absorção da superfície, aumentando rendimento dos produtos de acabamento.

## INDICAÇÃO

Indicado para superfícies externas e internas de alvenaria, reboco, concreto, e fibrocimento.

## SECAGEM\*

A secagem é obtida em condições adequadas de temperatura (próxima a 25 °C) e umidade relativa do ar (cerca de 70%).



1h  
Ao toque



3h  
Entre demãos



4h  
Final



Excelente aderência



Fácil de aplicar



Elevado poder selante



EMBALAGENS E RENDIMENTO POR DEMÃO\*:

3,6 L: 30 m<sup>2</sup> | 15 L: 125 m<sup>2</sup>

## CLASSIFICAÇÃO, CORES E ACABAMENTO

COR

**BRANCO**

ACABAMENTO

**FOSCO**

## COMO APLICAR

### PREPARANDO A SUPERFÍCIE

A superfície deve estar firme, coesa, limpa, seca, sem poeira, gordura ou graxa, sabão ou mofo, conforme norma ABNT NBR 13245.

SUPERFÍCIES

O QUE FAZER

**Reboco ou concreto novo**

Aguarde a secagem e a cura da superfície por no mínimo 28 dias. Depois é preciso lixar e eliminar o pó. Em seguida, aplique SELADOR ACRÍLICO HIPERCOR para alvenaria.

**Reboco fraco ou altamente absorvente**

Aguarde a secagem e a cura da superfície por no mínimo 28 dias. Elimine o pó e aplique Fundo preparador de paredes.

**Imperfeições rasas**

Lixe e elimine o pó. Em seguida, aplique uma demão de Fundo preparador de paredes e corrija com massa niveladora conforme ambiente (interno ou externo).

**Imperfeições profundas**

Corrija a superfície com reboco e aguarde a cura por no mínimo 28 dias. Depois é preciso lixar e eliminar o pó. Em seguida, aplique SELADOR ACRÍLICO HIPERCOR para alvenaria.

**Superfícies com partículas soltas**

Raspe ou escove a superfície eliminando as partes soltas. Em seguida, aplique uma demão de Fundo preparador de paredes.

**Manchas de gordura ou graxa**

Lave com solução de água e detergente neutro. Enxágue e aguarde a secagem.

**Partes mofadas**

Lave com solução de água e água sanitária em partes iguais (1:1), aguarde 6 horas e enxágue. Aguarde secagem.

### FAZENDO A APLICAÇÃO

Para aplicar, use:



Pincel ou Trincha



Rolo de espuma



Airless



Proteja tudo o que você não quer pintar.



Abra a lata e misture bem o produto.



Faça a diluição de acordo com as instruções.

### DILUIÇÃO

(até 10% de diluição)

Dilua 5 partes de selador com até ½ parte de água. Ex.: Adicione até 100ml de água para cada 1 litro de tinta.



Uso de Airless

Dilua com 30% - 40% de água por litro e aplique com pressão entre 1200 e 1400 psi. Use bico com abertura de 0,017" e a velocidade de aplicação entre 9 e 11m<sup>2</sup>/min.



NÚMERO DE DEMÃOS

2 a 3

\* O tempo de secagem e rendimento prático podem variar em função do método de aplicação, diluição, geometria da estrutura, rugosidade, cor, absorção da superfície e espessura da camada de tinta depositada. Dependendo das condições climáticas os tempos acima poderão ser alterados.

## PRECAUÇÕES

- Para obter a garantia e os melhores resultados utilize sempre os produtos HIPERCOR, desde a preparação das superfícies até o acabamento final.
- Manter na embalagem original, fechada e em bom estado de conservação, guardando-a em local ventilado, coberto e seco e sem diluir.
- Evite aplicar o produto em dias chuvosos, temperatura abaixo de 10°C ou acima de 40°C e umidade relativa do ar superior a 90%. Não exponha a superfície pintada a esforços durante 20 dias. Nesse período, pingos de chuva ou respingos de água podem causar manchas. Caso isso ocorra, lave toda a superfície com água limpa corrente imediatamente.
- Atenção: Provoca irritação moderada à pele. Provoca irritação ocular grave.
- Nocivo para os organismos aquáticos.
- Mantenha fora do alcance de crianças, animais e fontes de calor.
- Leia o rótulo antes de utilizar o produto.
- Lave as mãos cuidadosamente após manuseio. Utilize sempre equipamentos de proteção e segurança.
- Em caso de contato com os olhos: enxágue cuidadosamente com água durante vários minutos, no caso de uso de lentes de contato, remova-as, se for fácil, continue enxaguando. Caso a irritação ocular persista: Consulte um médico.
- Em caso de irritação cutânea: Consulte um médico.

## EMERGÊNCIAS

Em caso de indisposição, procure auxílio médico ou entre em contato com o CEATOX - Centro de Assistência Toxicológica de Fortaleza.

**CEATOX: 0800-0148110 (24 horas)**

Em caso de dúvidas consultar nosso SAC



**Quím. Responsável:**  
Rosângela Borges Kirzner  
CRQ: 04.3.67895

## INFORMAÇÕES TÉCNICAS

### COMPOSIÇÃO

Polímeros acrílicos modificados, pigmentos, cargas minerais, coalescente, biocidas não metálicos e água.

### CLASSIFICAÇÃO

Produto classificado conforme norma ABNT NBR 11702 tipo 4.1.2.5

### ESPECIFICAÇÃO

- Não Voláteis (%):  $\geq 40$
- Viscosidade (ku): **90 – 100**
- Peso Específico (g/cm<sup>3</sup>): **1,37 – 1,43**
- VOC (g/L): **<50**

### INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

**BAIXA TOXICIDADE\***

### VALIDADE

Conforme data de validade indicada na embalagem (Fechada e sem uso)

\*Para maiores informações consultar FDS - Ficha de Dados de Segurança - disponível no site [www.hipercor.com.br](http://www.hipercor.com.br)

## LIMITAÇÃO DE RESPONSABILIDADE

Quaisquer recomendações, informações, assistências ou serviços fornecidos pela Tintas Hidracor S/A sobre seus produtos ou sobre o uso e aplicação dos mesmos, são dados de boa fé, acreditando serem apropriados e confiáveis, tendo garantias conforme limites do Código de Defesa do Consumidor.

