

Textura de alta performance para uso em ambientes externos e internos, com ótimo rendimento e alta resistência. É hidrorrepelente, garantindo maior proteção à pintura.

## INDICAÇÃO

Indicada para a pintura de efeitos decorativos em ambientes internos e externos de alvenaria e blocos de concreto.

## SECAGEM

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



1h a 2h  
Ao toque



4h a 6h  
Entre demãos



4 dias  
Final



Alta  
Resistência



Hidrorrepelente



Maior  
rendimento



EMBALAGENS E RENDIMENTO POR DEMÃO  
25Kg: até 35 m<sup>2</sup>

## CLASSIFICAÇÃO, CORES E ACABAMENTO

### CLASSIFICAÇÃO

**PREMIUM**

### NÚMERO DE CORES

**22 CORES**

### ACABAMENTO

**TEXTURIZADO**

(conforme técnica de aplicação)

## 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.

### FAZENDO A APLICAÇÃO

Para aplicar, use:



Despenadeira  
de aço ou plástico



Rolo de  
espuma rígida

### DILUIÇÃO

PRODUTO PRONTO PARA USO.

## PRECAUÇÕES

- Para obter a garantia e os melhores resultados utilize sempre os produtos HIDRACOR, 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.
- Mantenha fora do alcance de crianças. Leia o rótulo antes de utilizar o produto. Lave as mãos cuidadosamente após manuseio.
- Evite a liberação para o meio ambiente. Nocivo para os organismos aquáticos.
- Pode provocar danos aos pulmões por exposição repetida ou prolongada se ingerido ou se inalado.
- Provoca irritação moderada à pele.
- 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 orgânicos e inorgânicos, cargas minerais, coalescentes, biocidas não metálicos e água.

### CLASSIFICAÇÃO

Produto classificado conforme norma ABNT NBR 11702 tipo 4.6.1, e em conformidade com a NBR 17134.

### ESPECIFICAÇÃO

- Não voláteis (%): ≥ 60
- VOC (g/L): <50
- Consistência: 55 – 62 mm
- Peso Específico (g/cm<sup>3</sup>): 1,52 – 1,66

### 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.hidracor.com.br](http://www.hidracor.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.

