# HIDRA MAIS BASE ÁGUA

BOLETIM TÉCNICO **"Hidracor** 



Esmalte base água de secagem rápida e fácil, indicado para embelezar e proteger superfícies de metal e madeira. Sua fórmula apresenta baixo odor e facilita a limpeza de ferramentas, dispensando o uso de aguarrás.

## **INDICAÇÃO**

Indicado para a pintura de alvenaria, madeiras, metais ferrosos, galvanizados, alumínio e PVC em ambientes externos e internos.

#### **SECAGEM**

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



30min Ao toque



3 a 4h Entre demãos 🛄



Final



Base Água



Secagem Rápida



Baixo odor



**EMBALAGENS E RENDIMENTO POR DEMÃO** 

750mL: 13 m<sup>2</sup> | 3,0 L: 50 m<sup>2</sup>

# CLASSIFICAÇÃO, CORES E ACABAMENTO

**CLASSIFICAÇÃO** 

Com manchas

de mofo

**NÚMERO DE CORES** 

12 CORES

**ACABAMENTO** 

**ACETINADO E ALTO-BRILHO** 

## **COMO APLICAR**

### PREPARANDO A SUPERFÍCIE

**STANDARD** 

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
Madeira Nova	Lixe a superfície para eliminar as farpas e limpe a poeira com um pano umedecido com AGUARRÁS HIDRACOR ou THINNER HIDRACOR. Aplique uma ou duas demãos de FUNDO NIVELADOR BRANCO. Lixe, remova o pó e aplique o esmalte de acabamento.
Madeira (repintura) e PVC	Lixe até eliminar totalmente o brilho e corrija as imperfeições da superfície.
Metais ferrosos	Remova eventuais pontos de ferrugem com lixa e/ou escova de aço e, em seguida, aplique uma ou duas demãos de FUNDO ANTICORROSIVO HFER.
Alumínio e galvanizados	Remova resíduos mal aderidos, lixe até eliminar o brilho e corrija as imperfeições da superfície, e, em seguida, aplique uma ou duas demãos de FUNDO PARA GALVANIZADOS.
Com manchas de gordura	Limpe com água e sabão ou detergente neutro, enxágue logo em seguida. Aguarde a secagem.

## **FAZENDO A APLICAÇÃO**

Para aplicar, use:





Rolo de espuma





Proteia tudo o que você não quer pintar.



Abra a lata e misture bem o esmalte.



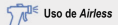
Faça a diluição de acordo com as instruções.

## **DILUIÇÃO**

(Até 10% de diluição)

Dilua 5 partes do esmalte com até 1/2 parte de água. Ex.: Adicione até 100ml de água para cada 1 litro do esmalte base água.





Diluição 30% - Dilua 5 partes do esmalte com 11/2 partes de água e aplique com pressão entre 1200 e 1400 psi. Use bico com abertura de 0,017" e a velocidade de aplicação entre 9 e 11m²/min.



2a3

secagem.

Limpe a superfície com uma solução de água

sanitária diluída em água potável na proporção

de 1:1, enxágue após 2 horas e aguarde a

# HIDRA MAIS BASE ÁGUA

BOLETIM TÉCNICO **Hidracor** 



## **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. 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 organismos aquáticos, com efeitos prolongados. Evite a liberação para o meio ambiente.
- · Pode provocar defeitos genéticos.
- 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 contato com a pele: lave com água e sabão em abundância.
- Em caso de irritação cutânea: Consulte um médico.

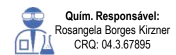
#### **EMERGÊNCIAS**

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





# **INFORMAÇÕES TÉCNICAS**

#### COMPOSIÇÃO

Polímeros acrílicos modificados, pigmentos orgânicos e inorgânicos, cargas minerais, coalescentes, biocidas não metálicos e água. Substâncias que contribuem para o perigo: 5-cloro-2metil-2H-isotiazole-3ona e 2-metial-2H-isotiazole-3-ona.

#### CLASSIFICAÇÃO

Este produto não possui classificação conforme Norma da ABNT NBR 11702.

#### **ESPECIFICAÇÃO**

- Não Voláteis (%): ≥ 40
- Viscosidade (ku): 70 90
- Peso Específico (g/cm³): 1,15 - 1,35

#### 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

# 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.





