

De fácil aplicação, tem ótimo rendimento e proporciona um excelente acabamento, além de ter uma secagem rápida. Sua aparência transparente, depois da secagem completa, forma uma camada espessa, brilhante, impermeável e resistente às intempéries.

### INDICAÇÃO

É um produto que embeleza, facilita a limpeza e protege as superfícies externas e internas de telhas, tijolos à vista, concreto aparente, fibrocimento e pedras naturais absorventes em paredes e pisos.

### EMBALAGEM/RENDIMENTO POR DEMÃO



3,6L



180m<sup>2</sup>

18L

### SECAGEM

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



## CLASSIFICAÇÃO, CORES E ACABAMENTO

### CLASSIFICAÇÃO

**PREMIUM**

### NÚMERO DE CORES

**INCOLOR**

### ACABAMENTO

**BRILHANTE**

## COMO APLICAR

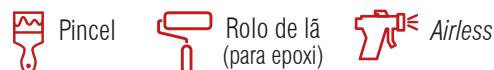
### PREPARANDO A SUPERFÍCIE

A parede deve estar firme, limpa, seca, sem poeira, partes soltas, gordura, graxa ou mofo. Conforme a norma NBR 13245.

SUPERFÍCIES COM	O QUE FAZER
<b>Manchas de gordura</b>	Limpe com água e sabão ou detergente neutro, enxágue logo em seguida. Aguarde a secagem.
<b>Manchas de mofo</b>	Limpe a superfície com uma solução de água sanitária diluída em água potável na proporção de 1:1, enxágue logo em seguida. Aguarde a secagem.
<b>Parede em pedras, tijolos e concreto</b>	Escove até eliminar toda a sujeira acumulada, depois lave com água e aguarde a secagem.

### FAZENDO A PINTURA

Para aplicar a resina, use:



### DILUIÇÃO Pronta para uso

**NÚMERO DE DEMÃOS**  
**2**

### Uso de Airless

Dilua com 20% - 30% de THINNER 2060 IQUINE 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.

## PRECAUÇÕES

- Mantenha a embalagem bem fechada e em bom estado de conservação, guardando-a em local ventilado, coberto e seco; sempre na posição vertical e sem diluir.
- Não queime e nem reutilize a embalagem para outros fins. Quando for fazer a aplicação do produto, abra as portas e janelas. Utilize sempre equipamentos de proteção e segurança. Mantenha o produto fora do alcance de crianças, animais e fontes de calor.
- Evite pintar em dias chuvosos, com ventos fortes, temperatura abaixo de 10 °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.
- Líquido e vapores inflamáveis.
- Perigo: Pode ser nocivo se ingerido.
- Provoca irritação à pele.
- Provoca irritação ocular.
- Pode provocar irritação das vias respiratórias.
- Pode provocar sonolência ou vertigem.
- Pode provocar defeitos genéticos.
- Pode provocar câncer.
- Pode prejudicar a fertilidade ou o feto.
- Provoca danos ao sistema nervoso central por exposição repetida ou prolongada.
- Tóxico para organismos aquáticos.
- Mantenha afastado de calor / faísca / chama aberta / superfícies quentes.
- Não fume.
- Evite inalar as poeiras / fumos / gases / névoas / vapores / aerossóis.
- Use luvas de proteção / roupa de proteção / proteção ocular / proteção facial.
- Em caso de contato com a pele: Lave com água e sabão em abundância.
- Em caso de inalação: Remova a pessoa para local ventilado e a mantenha em repouso em repouso numa posição que não dificulte a respiração.
- 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.
- Descarte o conteúdo/recipiente em um ponto de coleta de resíduos especiais ou perigosos.

## EMERGÊNCIAS

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

**CEATOX: 0800.722.6001 (24 horas)**

Em caso de dúvidas consultar nosso SAC



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

## INFORMAÇÕES TÉCNICAS

## COMPOSIÇÃO

Resina acrílico-estirenada, solventes alifáticos e aromáticos. Substâncias que contribuem para o perigo: Aguarrás

## CLASSIFICAÇÃO

Produto classificado conforme norma NBR 11702 da ABNT.

**TIPO  
4.8.3**

## ESPECIFICAÇÃO

- Não Voláteis (%) > 18
- VOC (g/L) < 800
- Viscosidade CF 4 16 - 20
- Peso Específico (g/cm<sup>3</sup>) 0,79 - 0,85

## INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

**AGUDA TOXICIDADE\***

## VALIDADE

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

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

## LIMITAÇÃO DE RESPONSABILIDADE

Quaisquer recomendações, informações, assistências ou serviços fornecidos pela Tintas Iquine Ltda 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.

