



Protege e realça a superfície da madeira. Possui boa durabilidade, secagem extrarrápida, grande poder de penetração e fácil aplicação. Sua formulação com alto teor de sólidos proporciona um excelente rendimento, além de um duradouro acabamento brilhante.

### INDICAÇÃO

Indicado para revestimentos de superfícies internas de madeira.

### RENDIMENTO ACABADO POR EMBALAGEM

Em conformidade com a Norma ABNT NBR 16568.



3,75m<sup>2</sup>  
900ml



15m<sup>2</sup>  
3,6 L



75m<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%).



15 min  
Ao toque



2 a 4h  
Manuseio



8h  
Final

## CLASSIFICAÇÃO, CORES E ACABAMENTO

### CLASSIFICAÇÃO

**LINHA  
PROFISSIONAL**

### NÚMERO DE CORES

**10 CORES  
PRONTAS**

### ACABAMENTO

**ALTO-BRILHO**

## COMO APLICAR

### PREPARANDO A SUPERFÍCIE

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

### SUPERFÍCIES COM

### O QUE FAZER

#### Manchas de gordura

Limpe utilizando THINNER 1015 Dda IQUINE, ou AGUARRÁS IQUINE ou SOLVENTE 1030 IQUINE. Aguarde a secagem.

#### Pequenas imperfeições

Utilize lixa para madeira grana 150 no desbaste; e, em seguida, lixa para madeira grana 220 no acabamento. Remova o pó.

#### Selagem

Sugere-se o uso de SELADORA CONCENTRADA, abrandando com lixa para madeira grana 400.

### FAZENDO A PINTURA

Para aplicar o verniz, use:



Pincel



Rolo de espuma



Pistola



Proteja tudo o que você não quer pintar.



Abra a lata e misture bem o verniz.



Faça a diluição de acordo com as instruções.

### DILUIÇÃO

**Aplicação com pincel ou rolo:**  
(10% de diluição)

Dilua 5 partes de verniz com 1/2 partes de Solvente 1030 ou Aguarrás Iquine. Ex.: Adicione 100 ml de solvente ou aguarrás para cada 1 litro de verniz.

### Uso de Pistola

Dilua com 10% - 20% de THINNER 2060 IQUINE por litro e aplique com pressão entre 2,2 e 2,8 kgf/cm<sup>2</sup> ou 30 e 35 lbs/pol<sup>2</sup>.



**NÚMERO DE DEMÃOS 2 a 3**

### 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.
- Atenção: Líquido e vapores inflamáveis.
- Pode ser nocivo se ingerido.
- Pode ser nocivo em contato com a pele.
- Provoca irritação à pele.
- Provoca irritação ocular grave.
- Pode provocar irritação das vias respiratórias.
- Pode provocar sonolência ou vertigem.
- Pode prejudicar a fertilidade ou o feto.
- Provoca dano ao sistema nervoso central por exposição repetida ou prolongada.
- Tóxico para organismos aquáticos, com efeitos prolongados.
- 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 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 alquídica sintética, aditivos e solventes aromáticos. Substâncias que contribuem para o perigo: Aguarrás.

#### CLASSIFICAÇÃO

Produto classificado conforme norma NBR 11702 e em conformidade com a NBR 16211

**TIPO**  
**4.3.1.1**

#### ESPECIFICAÇÃO

- Viscosidade: **40 - 60 KU**
- VOC (g/L) **< 600**
- Sólidos: **≥ 40%**
- Peso Específico (g/cm<sup>3</sup>): **0,80 - 1,00**

#### INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

**BAIXA 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.

