

Impregnante para madeira com excelente ação hidrorrepelente e que contém filtros solares. Penetra fundo na madeira, tratando e realçando a beleza natural dos seus veios sem formar película. É fácil de aplicar, pois já vem pronto para o uso. Tem secagem rápida e ótimo rendimento, proporcionando um belo acabamento acetinado.



ATRIBUTOS	INDICAÇÃO	CLASSIFICAÇÃO
Alta Repelência a água Ótimo para Deck e móveis de jardim Ótima Durabilidade	INTERIOR E EXTERIOR  SUPERFÍCIE DE MADEIRAS	<b>PREMIUM</b> Norma ABNT NBR 11702:2019 Tipo: 4.4.1.2 <b>DISPONÍVEL</b> <b>INCOLOR</b> <b>ACABAMENTO ACETINADO</b> <b>SECAGEM</b>
RENDIMENTO POR DEMÃO		
Conforme atualização da Norma ABNT NBR 14942		
<b>EMBALAGENS DISPONÍVEIS:</b>	até 25 m <sup>2</sup>	até 100 m <sup>2</sup>
	<b>4h</b> Ao Toque	<b>12h</b> Entre demãos
		<b>24h</b> Final
	<small>A Secagem é obtida em condições adequadas de temperatura (próxima a 25°C) e umidade relativa do ar (cerca de 70%)</small>	

## NÚMEROS DE DEMÃOS

**INTERIOR - 2 demãos**

**EXTERIOR - 3 demãos**

## 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

PAREDES COM	O QUE FAZER
Madeira nova não resinosa	Elimine as farpas com uma lixa grana 180 a 240. Lixe sempre no sentido dos veios da madeira. Tire todo o pó e depois aplique uma demão do verniz com diluição máxima indicada. Você também pode optar por aplicar Seladora para madeira em ambientes internos e secos
Pequenas imperfeições	Utilize lixa para madeira grana 150 e lixa 220 no acabamento
Madeira resinosa	Efetue banhos intercalados de thinner e álcool até remoção total da resina.
Repintura de madeira	Elimine o brilho com uma lixa grana 180 a 240. Lixe sempre no sentido dos veios da madeira. Tire todo o pó antes de reaplicar o verniz.
Superfícies enceradas, com lustra móveis, mancha de gordura, de óleo ou de graxa	Limpe com Thinner para limpeza ou solução desengraxante.
Partes Mofadas	Lavar com mistura de água sanitária e água potável (1:1), deixar agir por 15 minutos e enxaguar com água limpa e aguardar secagem.
Selagem	Sugere-se o uso de SELADORA CONCENTRADA ELLUS abrandando com lixa para madeira grana 400

### FAZENDO A PINTURA

Para aplicar o verniz, utilize:



Rolo de Espuma



Trincha/Pincel



Pistola



Proteja tudo o que não quer pintar



Abra a lata e misture bem o verniz

### DILUIÇÃO

## PRONTO PARA USO

Se necessário diluir no máximo 10%

### Uso de Pistola



Dilua com 30% de aguarrás, pressão entre 2,2 e 2,6 kgf/cm<sup>2</sup> ou 30 a 35 lbs/pol<sup>2</sup>

Se necessário, coe o produto antes de usar.

### Limpeza



Limpe as ferramentas com aguarrás

*O rendimento e o desempenho do produto dependem das condições ideais de preparação da superfície onde será aplicado e de fatores externos alheios ao controle do fabricante, como uniformidade da superfície, umidade relativa do ar, temperatura e condições climáticas locais, conhecimentos técnicos e práticos do aplicados e outros. Em função desses fatores, o rendimento pode apresentar variações. Para assegurar a qualidade dos produtos consideramos fundamental a utilização do nosso sistema de pintura completo (fundos, massas, diluentes e acabamentos) de acordo com as instruções contidas na embalagem, Boletim Técnico ou Orientativo Técnico.*

**PRECAUÇÕES E RECOMENDAÇÕES**

- 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 superior a 35°C e umidade relativa do ar superior a 90%. Não exponha a superfície pintada a esforços durante 20 dias. Nesse período, caso apareçam manchas causadas por respingos de água, pingos isolados de chuva e/ou condensação de vapor d'água na pintura recomendamos que você lave prontamente a superfície com água, sem esfregar
- Para obter os melhores resultados, utilize sempre os produtos ELLUS TINTAS, desde a preparação das superfícies até o acabamento final;
- A percepção da cor do produto aplicado poderá apresentar variações em função da luminosidade do ambiente, brilho e textura do produto e interferência da presença de outras cores no mesmo ambiente.
- Em caso de ingestão ou inalação excessiva, não provoque vômito. Procure imediatamente um médico, informando o tipo de produto usado
- Não aplicar sobre superfícies esmaltadas, pastilhas, azulejos ou vidros.
- Pode ser nocivo se ingerido.
- Pode provocar reações alérgicas na pele.
- Provoca irritação ocular.
- 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.
- Em caso de contato com a pele: lave com água e sabão em abundância.
- Em caso de irritação ou erupção cutânea: consulte um médico.
- Descarte o conteúdo/recipiente em um ponto de coleta de resíduos especiais ou perigosos.
- Para qualquer dúvida ligue para o Serviço de Atendimento ao Consumidor, tendo sempre em mãos o número do lote, Nota Fiscal do produto e/ou embalagem;
- Este produto foi testado e aprovado sob rígido controle de qualidade. Suas características serão preservadas, desde que corretamente armazenado e utilizado de acordo com as instruções contidas na embalagem e neste boletim.
- O desempenho deste produto depende de um conjunto de fatores alheios ao controle do fabricante, tais como: preparação correta e devida da superfície a ser pintada, condições climáticas, escolha adequada do esquema de pintura e técnica de aplicação.

Em caso de dúvidas consulte nosso SAC



(27) 3421-0400

ellus@ellustintas.com.br

**INFORMAÇÕES TÉCNICAS**
**ESPECIFICAÇÃO**

• <b>Densidade</b>	0,87-0,92 (g/cm <sup>3</sup> )	• <b>Sólidos/Volume</b>	32-38%
--------------------	--------------------------------	-------------------------	--------

**COMPOSIÇÃO**

Resinas Alquílicas especiais, biocidas não metálicos, pigmentos transparentes efetivamente absorvedores de raios UV, hidrocarbonetos alifáticos, secantes isento de chumbo, cera sintética, além de aditivos.

**DESEMPENHO**
**NBR 11702:2019 da ABNT**

Sólidos	Chumbo	VOC
Método NBR 15315	Método NBR 16407	Método NBR 16388
mínimo 25%	Máximo 0,06%	Máximo 700g/L
<b>mínimo 25%</b>	<b>Isento</b>	<b>700g/L</b>

**VALIDADE**

**36 MESES**

Após a data de fabricação  
(Fechada e sem uso)

Para maiores informações consultar FISPQ-Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos - disponível em:  
[www.ellustintas.com.br](http://www.ellustintas.com.br)

Rua Geraldo Del Puppo, S/N, CIVIT-II, Serra, ES, 29050-535  
Químico responsável: Paulo Fernando Gatto  
CRQ:09203313 XXI Região