

# VERNIZ DUROTACO MONOCOMPONENTE

CÓD.340453

<b>DESCRIÇÃO</b>	Verniz aquoso de 1 componente, constituído por pré-polímero de isocianato endurecível com a humidade do ar.	
<b>UTILIZAÇÃO</b>	Verniz poliuretano para envernizamento de pavimentos em madeira, no interior.	
<b>PROPRIEDADES</b>	Acabamento brilhante Boa dureza Boa aderência sobre qualquer tipo de madeira Fácil aplicação	
<b>CARACTERÍSTICAS</b>	Aspeto	Brilhante
	Brilho (60°, UB)	85 ± 5
	Cor	Ligeiramente amarelo
	Nº de componentes	1 componente
	COV's (Compostos Orgânicos Voláteis)	Limite da UE para este produto (cat. A/i): 500 g/l Contém, no máximo, 500 g/l Este valor refere-se ao produto pronto a aplicar, segundo o DL 181/2006 e contempla diluição, catálise e tintagem, sempre que aplicáveis. Quaisquer misturas efetuadas, que não estejam contempladas neste documento e que possam alterar as características do produto, serão da exclusiva responsabilidade do utilizador, caso não respeite o que a Diretiva 2004/42/CE determina.
	Tempo de secagem (20°C; 60% humidade relativa)	Superficial: 30 minutos Tato: 1h - 1h30m Repintura: cerca de 24h Dependendo da temperatura, humidade relativa, absorção do suporte, estes valores podem ser ligeiramente diferentes dos limites aqui apresentados.
	Rendimento prático	10-12 m <sup>2</sup> /litro/demão Valores dependentes da porosidade, rugosidade do suporte e das condições de aplicação.
	Ponto de Inflamação	Consultar <i>Ficha de Dados de Segurança</i>
	Forma de fornecimento	1 e 5 litros
	Estabilidade em armazém	1 ano em embalagens de origem, seladas e ao abrigo do frio e calor intensos. Nota: O contacto prolongado com a humidade atmosféricas produz alterações ao produto, pelo que é necessário consumir o produto o mais rapidamente possível, após a abertura da embalagem.
<b>PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE</b>	<b>Madeiras novas</b>	A superfície deve estar bem seca, pois um elevado teor de humidade irá provocar não só defeitos no próprio pavimento como na aplicação do Verniz; Lixagem da madeira no sentido do veio de forma a eliminar imperfeições, alisar zonas rugosas e uniformizar a absorção do produto; Limpeza resultante da lixagem não só do pavimento como também das portas, janelas e paredes.
	<b>Madeiras anteriormente envernizada ou enceradas</b>	<u>Pavimentos de madeira já envernizados</u> , em que a degradação do Verniz não seja visível, deve-se proceder à sua limpeza para

## VERNIZ DUROTACO MONOCOMPONENTE

CÓD.340453

remover vestígios de gorduras ou de produtos de manutenção utilizados;

Efetuar a lixagem da superfície com lixa de grão fino para se obter um bom acabamento;

Pavimentos de madeira encerados devem ser raspados e limpos de qualquer contaminação de forma a garantir a eliminação de gorduras e posteriormente seguir o mesmo processo usado em *Madeiras novas*.

O VERNIZ DUROTACO MONOCOMPONENTE seca por reação com humidade do ar o que torna o seu processo de secagem sensível a variação dessa humidade, bem como às correntes de ar e diferenças de temperatura. Este pode, durante a sua fase de secagem e endurecimento, ocasionar amarelecimento em superfícies pintadas com determinado tipo de tinta plástica, especialmente tintas de natureza acetinada. Recomenda-se que durante a fase de secagem existam fortes condições de arejamento ao local.

<b>INSTRUÇÕES DE APLICAÇÃO</b>	Método de aplicação	Rolo de pelo curto, trincha Homogeneizar bem antes de aplicar.	
	Nº de demãos	3 demãos	
	Diluição	5% DILUENTE DUROTACO 1	
		<u>Para temperaturas &gt; 25°C:</u> 5% DILUENTE RETARDADOR 8690	
	Modo de aplicação	Aplicar 3 demãos de VERNIZ DUROTACO MONOCOMPONENTE; Proceder sempre a lixagem entre demãos com lixa grão nº 320. <b>Nota:</b> Após a aplicação da última demão deve-se deixar secar o pavimento durante 4 dias de forma o produto atingir a sua secagem/endurecimento por completo.	
	Condições durante a aplicação	Temperatura ambiente	superior a 10°C e inferior a 25°C
		Humidade relativa	inferior a 70%
		Humidade do suporte	inferior a 15%
		Assegurar boa ventilação após a aplicação para uma secagem uniforme e conveniente	
	Limpeza das ferramentas	Imediatamente após utilização, com DILUENTE CELULOSO 106 ou DILUENTE 10906.	
<b>SEGURANÇA E AMBIENTE</b>	Recomenda-se a consulta do rótulo e da Ficha de Dados de Segurança do produto. Manter afastado do alcance das crianças. Evitar o contacto com os olhos e pele. Usar equipamento de proteção individual, como luvas, óculos e fato. Usar em locais ventilados. Não contaminar o solo ou a água com os resíduos, não proceder à sua eliminação no ambiente. Armazenar as embalagens bem fechadas, ao abrigo do calor excessivo. Reciclar ou eliminar os resíduos de acordo com a legislação em vigor, de preferência por uma empresa especializada ou num Ecocentro.		
<b>LIMITAÇÃO DE RESPONSABILIDADE</b>	A Fábrica de Tintas 2000, S.A. declina qualquer responsabilidade pelo uso indevido, inadequado e fora dos termos previstos na Ficha Técnica e Ficha de Dados de Segurança.		

## VERNIZ DUROTACO MONOCOMPONENTE

CÓD.340453

---

**NOTA IMPORTANTE** Aconselha-se a consulta periódica das Fichas Técnicas dos produtos mencionados. A Fábrica Tintas 2000, S.A. assegura a conformidade dos seus produtos com as especificações das Fichas Técnicas. Os conselhos técnicos prestados pela Fábrica Tintas 2000, S.A., antes ou depois, da entrega dos produtos, são meramente indicativos dados de boa-fé e constituem o seu melhor conhecimento de acordo com as atuais técnicas de aplicação.

---

**REVISÃO**

JANEIRO 2023