

VERNIZ CRISTAL

CÓD. 340223 | CERA CÓD. 340224

DESCRIÇÃO	Verniz formulado à base de resinas alquídicas e solventes.	
UTILIZAÇÃO	Verniz para construção civil indicado para proteger e embelezar elementos de madeira, tais como portas, janelas, portadas, etc. Pode ser utilizado para repintar superfícies anteriormente pintadas com outros vernizes.	
PROPRIEDADES	<p>Excelente acabamento decorativo, com toque muito sedoso</p> <p>Película microporosa que deixa respirar a madeira</p> <p>Boa elasticidade que permite acompanhar os movimentos naturais da madeira</p> <p>Fácil aplicação</p>	
CARACTERÍSTICAS	Acabamento	Transparente
	Nº de componentes	1 componente
	Brilho (U.B.) ⁽¹⁾	Brilhante > 90 Cera 35 ± 10
	COV's (Compostos Orgânicos Voláteis)	Limite da UE para este produto (cat. A/e): 400 g/l Contém, no máximo, 400 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: 6 horas Entre demãos: 24 horas Dependendo da temperatura, humidade relativa, absorção do suporte, estes valores podem ser ligeiramente diferentes dos limites aqui apresentados.
	Rendimento prático	VERNIZ CRISTAL: 7 - 10m ² /litro/demão VERNIZ CRISTAL CERA: 10 - 12 m ² /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, fechadas e ao abrigo do frio e calor intensos.
PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE	Madeira nova	<p>Lixar a madeira com lixa de grão médio (nº 120 ou 150), no sentido das fibras para retirar as imperfeições de maior dimensão;</p> <p>Bolear as arestas vivas;</p> <p>Limpar as poeiras da lixagem com um espanador ou aspirador.</p>
	Madeira previamente envernizada	<p>Remover o verniz velho não aderente com lixa, raspador, escova de latão ou esfregão de palha de aço;</p> <p>Bolear as arestas;</p> <p>Limpar as poeiras da limpeza com um espanador ou aspirador.</p>
INSTRUÇÕES DE APLICAÇÃO	Ferramentas de aplicação	Trincha ou rolo Homogeneizar bem antes de aplicar.
	Nº de demãos	2-3 demãos
	Diluição	DILUENTE SINTÉTICO 5%
	Modo de aplicação	Aplicação de 2 ou 3 demãos de VERNIZ CRISTAL, na diluição recomendada.

VERNIZ CRISTAL

CÓD. 340223 | CERA CÓD. 340224

Nota: No exterior, a durabilidade é inferior. Como tal, deve-se efetuar manutenção regular com limpeza da superfície e nova demão.

Condições ambientais	Temperatura ambiente	superior a 5°C e inferior a 35°C
	Temperatura do suporte	2 a 3°C acima do ponto de orvalho

Não aplicar em superfícies demasiado quentes.

Limpeza das ferramentas	A limpeza das ferramentas deve ser efetuada imediatamente após a aplicação, com DILUENTE SINTÉTICO, DILUENTE CELULOSO 106 ou DILUENTE LIMPEZA 10906.	
-------------------------	--	--

SEGURANÇA E AMBIENTE

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.

LIMITAÇÃO DE RESPONSABILIDADE

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.

NOTA IMPORTANTE

Aconselha-se a consulta periódica das Fichas Técnicas dos produtos mencionados. A Fábrica de Tintas 2000, S.A. assegura a conformidade dos seus produtos com as especificações das Fichas Técnicas. Os conselhos técnicos prestados pela Fábrica de 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.

(1)

No VERNIZ CRISTAL CERA com o aumento do número de demãos e com a diminuição da porosidade do substrato, o brilho tem tendência a aumentar.

REVISÃO

JANEIRO 2023