

Ficha Técnica

Verniz para Metais

Código: VE-700

Descrição	Produto baseado em resinas acrílicas.
------------------	---------------------------------------

Utilização	<p>Indicado para aplicação em diversas superfícies metálicas tais como ferro, alumínio, cobre, latão, bronze, galvanizados e zincados.</p> <p>Protege os metais da oxidação, evitando a sua deterioração ao longo do tempo.</p> <p>Bom brilho e excelente elasticidade e aderência. Não amarelece.</p> <p>Rápida secagem, boa dureza e grande suavidade de película.</p> <p>Muito fácil aplicação.</p> <p>Este produto não pode ser aplicado em edifícios, seus remates e guarnições e estruturas associadas, excepto se a aplicação for efectuada numa instalação autorizada no âmbito do DL 242/2001.</p>
-------------------	---

Características	Densidade	0.945 ± 0.02
	Viscosidade (Ford IV – seg a 20°C)	140 ± 10
	Teor de Sólidos (%)	37 ± 2

Aplicação	Viscosidade de aplicação	Pronto a aplicar
	Diluição	Eventual com: Diluente Sintético Indústria (DS 200) ou Diluente Celuloso DC-520.01 (DC 100)
	Secagem	1 – 2 horas

Observações	<p>Estabilidade em armazém – 2 anos, em embalagens fechadas ao abrigo do frio e do calor.</p> <p>A informação constante desta ficha técnica baseia-se no nosso melhor conhecimento técnico, estando as condições de aplicação fora do nosso controlo. É sempre da responsabilidade do utilizador, tomar as medidas necessárias para cumprir a legislação quanto à aplicação.</p> <p>Consulte sempre a “ficha de segurança” do produto e tome as devidas precauções, quanto a segurança e ao meio ambiente.</p> <p>Esta ficha estipula apenas os requisitos técnicos do produto e não serve de garantia do mesmo.</p>
--------------------	--