

Ficha Técnica

Sub-Capa

Código: SC - 100

Descrição	Produto baseado em resinas alquídicas, pigmentos e cargas.
------------------	--

Utilização	<p>Ótima adesão, elasticidade e uniformização das superfícies a pintar. Indicada para madeira e metal Boa capacidade de enchimento dos poros da madeira e fácil lixagem quando necessária. A aplicação prévia deste produto proporciona ao esmalte de acabamento final ótimos resultados. Cores variadas, conforme catálogo.</p>
-------------------	--

Características <small>(Referentes ao branco)</small>	Densidade	1.32 ± 0.02
	Viscosidade (KU a 20°C)	100 ± 10
	COV's (%)	20,0 – 20,4

Aplicação	Rendimento teórico	12 a 14 m ² por litro
	Diluição aconselhada	Até 5% com Diluente Sintético Usos Gerais (DS201)
	Nº de demãos	1 – 2 demãos
	Secagem	Superficial: 4 a 8 horas Profunda: 24 horas Intervalo entre demãos: 20 – 24 horas
	COV's	Valor limite da UE para o produto (cat. A/d): 300 g/l (2010). Este produto contém, no máximo, 300 g/l COV.
	<p>Aplica-se à trincha, rolo e eventualmente pistola. As superfícies devem apresentar-se limpas, secas, sem gorduras e isentas de ferrugem. No caso de existência de ferrugem, deverá utilizar Diverfer – Conversor de Ferrugem. Eliminar completamente partículas de tintas mal aderentes.</p>	

Observações	<p>Estabilidade em armazém – 2 anos, em embalagens fechadas ao abrigo do frio e do calor. 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. Consulte sempre a “ficha de segurança” do produto, e tome as devidas precauções, quanto a segurança e ao meio ambiente. Esta ficha estipula apenas os requisitos técnicos do produto e não serve de garantia do mesmo.</p>
--------------------	--