

Ficha Técnica

Diverpur Top - Esmalte de Poliuretano

Código: ES - 570

Descrição	Esmalte de poliuretano pigmentado, baseado em resinas de políester hidroxiladas e pigmentos, reticuláveis com isocianatos.
------------------	--

Utilização	<p>Alto brilho e capacidade de enchimento (corpo). Ótima lacagem e excelente resistência física e química. Excelente suavidade de película e resistência ao amarelecimento. Indicado para mobiliário em geral, quando se pretenda acabamentos de alta qualidade. Cores variadas conforme catálogo.</p> <p>Uso exclusivo para acabamentos de mobiliário.</p>
-------------------	---

Características <small>(Referentes ao branco)</small>	Aspecto da película	Brilho
	Densidade	1.20 ± 0.02
	Viscosidade (Ford IV - seg a 20°C)	25 ± 10

Aplicação	Mistura	2l Diverpur : 1l Diverdur 545 (EE 545)
	Viscosidade de Aplicação (Ford IV - seg a 20°C)	18 – 20
	Diluição	Diluretano (DI 304); Diluretano Super (DI 306) Retardante (DI 316); Retardante Super (DI 320)
	Secagem	Ao tacto: 1 hora Total: 6 – 8 horas

Observações	<p>Estabilidade em armazém – 2 anos para o Esmalte e 9 meses para o Diverdur, 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>
--------------------	---