

Diverthane

Código: ES7**

Descrição	Produto baseado em resinas de poliuretano especiais, pigmentos e cargas criteriosamente selecionados e catalisadas com isocianatos alifáticos.
------------------	--

Utilização	Indicado para a proteção e decoração industrial de diversos tipos de superfícies metálicas em ferro e/ou ligas. Excelente aderência, retenção de cor e brilho no exterior. Excelente resistência à intempérie e a ambientes agressivos. Elevada dureza, elasticidade e resistência ao amarelecimento. Cores variadas conforme catálogo. Afinável em sistema Divermix Industrial. Este produto não pode ser aplicado em edifícios, seus remates e guarnições e estruturas associadas, exceto se a aplicação for efetuada numa instalação autorizada no âmbito do DL 242/2001.
-------------------	---

Características (referentes ao branco)	Aspetto da película	Brilho	½ Brilho	Mate
	Densidade (kg/m³)	1,365 ± 0,02	1,355 ± 0,02	1,33 ± 0,02
	Viscosidade (KU)	70 ± 10	75 ± 10	100 ± 10

Aplicação	Mistura	4L Diverthane : 1L Endurecedor p/ Diverthane (EE570)
	Viscosidade de aplicação (s – Ford IV)	22 – 26
	Diluyente aconselhado	Diluretano (DI304); Diluretano Super (DI306) Retardante (DI316); Retardante Super (DI320)
	Secagem	Ao tato: 1 – 1,5 h Total: 6 – 8 h

Observações	Estabilidade em armazém – 2 anos para o Esmalte e 9 meses para o Diverdur, 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 Dados de Segurança do produto e tome as devidas precauções quanto à segurança e ao meio ambiente. Esta ficha estipula apenas os requisitos técnicos do produto e não serve de garantia do mesmo.
--------------------	---