

Ficha Técnica

Primário 6595 FZC

Código: PR-230

Descrição	Produto baseado em resinas especiais, aditivos, cargas e pigmentos anticorrosivos.
------------------	--

Utilização	<p>Excelente aderência sobre ferro e chapa zincada. Possui elevada protecção à formação de corrosão. Excelentes propriedades anticorrosivas.</p> <p>Proporciona filmes de aspecto mate, com muito boas propriedades mecânicas, tais como, dureza e elasticidade e de grande resistência à água.</p> <p>Disponível em várias cores.</p> <p>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.</p>
-------------------	---

Características <small>(Referentes ao branco)</small>	Densidade	1.29 ± 0.02
	Viscosidade (KU a 20°C)	75 ± 10

Aplicação	Rendimento teórico	8 a 12 m ² por litro
	Diluição aconselhada	5 – 10 % Diluente Sintético Industria (DS200)
	Secagem	2 a 4 horas
<p>Aplicar com pistola, trincha ou pincel.</p> <p>Antes da aplicação do primário, devem ser eliminados todos os vestígios de ferrugem através de decapagem, escovagem ou lixagem.</p> <p>As superfícies devem apresentar-se secas, limpas, e isentas de óleos, poeiras e partículas mal aderentes.</p>		

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.</p> <p>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>
--------------------	---