

## Primapur – Primário p/ Metal

Código: PR700 / PR702

<b>Descrição</b>	Produto baseado em resinas especiais, pigmentos e cargas criteriosamente selecionados.
------------------	--

<b>Utilização</b>	Excelente aderência a todo o tipo de metais, incluindo chapa galvanizada ou zincada. Excelente resistência à corrosão. Proteção anti-corrosiva de longa duração. Muito boa resistência no exterior. Ótima resistência às intempéries. 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.
-------------------	--

<b>Características</b>	<b>Cor</b>	Branco	Cinza
	<b>Densidade (kg/m<sup>3</sup>)</b>	1,44 ± 0,02	1,44 ± 0,02
	<b>Viscosidade (KU)</b>	110 ± 10	100 ± 10

<b>Aplicação</b>	<b>Mistura</b>	2L Primário : 1L Endurecedor Primapur (PR701)
	<b>Viscosidade de aplicação (s – Ford IV)</b>	22 - 26
	<b>Diluyente aconselhado</b>	Diluretano (DI304); Diluretano Super (DI306) Retardante (DI316); Retardante Super (DI320)
	<b>Secagem</b>	Tato: 45 – 60 min Total: 4 – 6 h

<b>Observações</b>	Estabilidade em armazém – 2 anos para o Primário e 9 meses para o Endurecedor, 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.
--------------------	---