

Primário Anti-corrosivo p/ Metais Ferrosos Para Interior e Exterior

PRIMÁRIO ÓXIDO DE FERRO

V21-0300

DESCRIÇÃO	Primário formulado à base de resinas alquídicas modificadas, pigmentado com óxido de ferro e cargas auxiliares.
UTILIZAÇÃO	Protecção de estruturas metálicas de origem ferrosa, em ambientes moderadamente agressivos, em interior e exterior.
PROPRIEDADES	<ul style="list-style-type: none"> * Boa aderência sobre superfícies ferrosas * Boa protecção anti-corrosiva * Secagem rápida * Promove aderência de esmaltes sintéticos * Fácil de aplicar
COR(ES)	Castanho
CARACTERÍSTICA(S) FÍSICA(S)	<p>Brilho: Acetinado</p> <p>Densidade: 1,33 - 1,43 Kg/l</p> <p>Viscosidade: 79 - 85 KU/20°C</p> <p>Ponto de inflamação: 23 - 61°C</p> <p>COV's: Valor limite da UE para este produto (subcat. A/i): 600 g/l (2007) / 500 g/l (2010). Este produto contém no máximo 600 g/l COV.</p>
PREPARAÇÃO DO SUBSTRATO	As superfícies a tratar devem estar secas, desengorduradas e sem pontos de ferrugem. Produtos anteriormente aplicados, não compatíveis ou mal aderentes, devem ser retirados por decapagem química ou mecânica.
APLICAÇÃO	<p>Ferramentas: Rolo, trincha ou pistola.</p> <p>Diluição e nº de demãos: Aplicar 1 demão de PRIMÁRIO ÓXIDO DE FERRO. A diluição é feita com Diluente Celuloso (V15-0030) nas seguintes proporções:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Aplicação à pistola: 20% - Aplicação à trincha ou rolo: 10% <p>Tempo de secagem:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ao tacto: aprox. 30 min. - Para repintura: 6 a 8 horas, dependendo das condições de temperatura e humidade relativa. <p>Lavagem da ferramenta: Com Diluente Celuloso (V15-0030).</p>
RENDIMENTO	10 a 12 m ² /Litros
FORMATO(S)	5 Litros.
PERÍODO ACONSELHADO DE ARMAZENAGEM	18 meses
OUTRAS INFORMAÇÕES	O valor indicado de COV's refere-se ao produto "pronto a usar", incluindo tintagem, diluição, etc., com produtos da nossa empresa. Declinamos qualquer responsabilidade por operações de mistura realizadas com outros produtos comerciais, dos quais desconhecemos o conteúdo exacto de COV's.
ESQUEMA(S) DE PINTURA	
PRECAUÇÕES DE SEGURANÇA	Consultar a Ficha de Segurança do produto.
NOTA	As informações fornecidas são correctas de acordo com os nossos ensaios, mas são

dadas sem garantia, uma vez que as condições de aplicação estão fora do nosso controlo.

Informação Técnico - Comercial : CC - VIP 137 08.1
30-09-2008 - ESTA ITC SUBSTITUI TODAS AS VERSÕES ANTERIORES