

**PRODUTO****PRIMÁRIO SR 2010****DESCRIÇÃO**

Primário para metais ferrosos, formulado à base de resinas alquídicas modificadas e pigmentos anticorrosivos isentos de metais pesados, prevenindo o aparecimento de ferrugem.

**CARACTERÍSTICAS**

Boa aplicabilidade  
Secagem rápida  
Boa aderência  
Bom poder anticorrosivo

**UTILIZAÇÃO**

Protecção de estruturas de ferro.

**CERTIFICADOS**

Classificação “Qualidade do ar interior“ segundo a regulamentação Francesa (Regulamento de 19 Abril 2011 relativo à etiquetagem dos produtos de construção ou de revestimento de paredes e pavimentos e das tintas e vernizes e sobre as suas emissões de poluentes voláteis) - A+.

**PREPARAÇÃO DO SUPORTE**

*Superfícies novas* – Se necessário, proceder à remoção da calamina e da ferrugem, através de lixagem ou escovagem com escova de arame. Limpar a superfície a pintar com um solvente adequado, de modo a ficar isenta de sujidade, óleo, gordura ou outros contaminantes.

*Superfícies anteriormente pintadas* – Remover o revestimento antigo e proceder como para as superfícies novas.

**CARACTERÍSTICAS**

Tempos de secagem (a 20° C e 60% de humidade relativa)..... Superficial..... Ca. de 15 min.  
Repintura..... Ca. de 2 horas

**Compostos Orgânicos Voláteis (COV):**

Valor limite da UE para este produto (cat. A/i): 500 g/L.  
Este produto contém no máx. 500 g/L COV. (a)

(a) O valor de COV acima referido diz respeito ao produto pronto a aplicar tintado, diluído, etc., com produtos por nós recomendados. Não nos responsabilizamos por produtos obtidos por misturas com produtos diferentes dos por nós recomendados, e chamamos a atenção para a responsabilidade que qualquer agente ao longo da cadeia de fornecimento incorre ao infringir o que a Directiva 2004/42/CE determina.

**PRODUTO PRIMÁRIO SR 2010****CONDIÇÕES AMBIENTAIS**

Temperatura ambiente.....	Superior a 5 °C
Humidade relativa.....	Inferior a 80 %
Temperatura do suporte.....	2 a 3 °C acima do ponto de orvalho. Não aplicar a tinta sobre suportes muito quentes por exposição ao sol.

**CARACTERÍSTICAS DE APLICAÇÃO**

Processo de aplicação .....	Trincha, rolo ou pistola
Preparação do produto.....	Agitar até homogeneização completa
Diluição.....	Trincha/rolo: até 5% com Diluente Sintético Pistola até 10% com Diluente Sintético
Aplicação.....	Aplicar uma demão de Primário SR 2010

Rendimento - Cerca 11- 12 m<sup>2</sup>/L (dependendo do tipo de suporte e condições de aplicação).

Estabilidade em armazém - Em embalagens bem fechadas e ao abrigo do frio e do calor, cerca de 2 anos.

**Observações:**

1 – Como acabamento pode ser aplicado um esmalte aquoso ou um esmalte alquídico convencional, de acordo com os respectivos boletins técnicos.

2 - O material já pintado com o primário e a aguardar a aplicação do acabamento, não deve ser exposto ao exterior por períodos que ultrapassem 4 semanas.

**SEGURANÇA, SAÚDE E AMBIENTE**

Em geral evite o contacto com os olhos e a pele, use luvas, óculos de protecção e vestuário apropriado. Manter fora do alcance das crianças.

Utilizar somente em locais bem ventilados. Não deitar os resíduos no esgoto.

Conserve a embalagem bem fechada e em local apropriado. Assegure o transporte adequado do produto; previna qualquer acidente ou incidente que possa ocorrer durante o transporte nomeadamente a ruptura ou deterioração da embalagem. Mantenha a embalagem em local seguro e em posição correcta. Não utilize nem armazene o produto em condições extremas de temperatura.

Deverá ter sempre em conta a legislação em vigor relativa a Ambiente, Higiene, Saúde e Segurança no trabalho.

Para mais informações a **leitura do rótulo da embalagem e da FICHA DE SEGURANÇA** do produto são fundamentais.

**MARÇO - 2014**