

18-065 PRIMÁRIO SECAGEM RÁPIDA

- Boa aplicabilidade
- Secagem rápida
- Bom poder anticorrosivo
- Boa aderência

1 DESCRIÇÃO

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

2 USOS TÍPICOS

Protecção de estruturas de ferro.

3 CERTIFICADOS/ENSAIOS

<p>“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).</p>	A+
---	----

4 CARACTERÍSTICAS

Acabamento:	Mate
Cor:	Cinzenta e vermelho óxido de ferro
Substrato:	Metais ferrosos
Rendimento prático:	11 a 12 m ² /L (dependendo do tipo de suporte e condições de aplicação)
Processo de aplicação:	Trincha, rolo ou pistola
Tempo secagem: (a 20 °C e 60 % de humidade relativa)	Superficial – ca. 15 minutos Manuseamento – ca. 2 horas
COV (Compostos Orgânicos Voláteis):	Valor limite da UE para este produto (cat. A/i): 500 g/L. Este produto contém no máx. 500 g/L COV (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.)
Estabilidade em armazém:	2 anos quando armazenada nas embalagens de origem, em interior, entre 5 e 40 °C

5 DADOS DE APLICAÇÃO

5.1 PREPARAÇÃO DE SUPERFÍCIE

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.

5.2 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 sobre suportes muito quentes por exposição ao sol.

5.3 CARACTERÍSTICAS DE APLICAÇÃO

Preparação do produto:	Agitar até homogeneização completa
Diluição:	Trincha e rolo – até 5 % Diluente SR (ref. 42-500) Pistola – ca.10 % Diluente SR (ref. 42-500)
Aplicação:	Aplicar uma demão de Primário Secagem Rápida

18-065 PRIMÁRIO SECAGEM RÁPIDA**6 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 primário e a aguardar a aplicação do acabamento, não deve ser exposto ao exterior por períodos que ultrapassem 4 semanas.

7 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.