

42-860 PRIMÁRIO SECAGEM RÁPIDA

Data da revisão: Dezembro 2013

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

Descrição

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

Usos típicos

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+.

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 min Repintura – Ca. 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)
Estabilidade em armazém.....	2 anos quando armazenada nas embalagens de origem, em interior, entre 5 e 40 °C

Nota:

- 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.

42-860 PRIMÁRIO SECAGEM RÁPIDA

Data da revisão: Dezembro 2013

Dados de aplicação

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.

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

Características de aplicação

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

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.

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.