



Evolución Constante

Ctra. Masía del Juez, 36 46909 TORRENT (Valencia) SPAIN TEL: (34) 961 550 073 FAX: (34) 961 573 720 E-mail: blatem@blatem.com visitenos en: www.blatem.com

Informação Técnica



MARTELE ANTIOXIDANTE



DESCRIÇÃO

Esmalte sintético brilhante de aspeto martelado para interiores e exteriores, à base de resinas alquídicas modificadas.

PROPRIEDADES

Antioxidante, secagem rápida e bom brilho, dureza, poder de cobertura, rendimento, bem como fácil aplicação e grande resistência à fricção, etc.

APLICAÇÕES

Fundamentalmente sobre suportes metálicos como acabamento, por exemplo, maquinaria, ascensores, etc. Também pode aplicar-se como acabamento sobre madeira.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Acabamento: Brilhante.

Cor: Cinza metalizado.

Modo de aplicação: Pistola.

Secagem: 45 ± 15 minutos a 25 ± 8 °C.

Repintura: 24 horas.

Viscosidade: 190 ± 50 seg. F-4 (copa Ford n.º 4) a 25 ± 8 °C (ASTM D-1200).

Densidade: $0,98 \pm 0,10$ g/cc (UNE-EN-ISO 2811-1 e 2).

Rendimento: 9-11 m²/l à mão.

Dureza: Excelente.

Solvente: Solvente Universal Blatem.

COV: 2004/42/II A(i)(600/500). Máx. COVS 499 g/l.

PREPARAÇÃO DE SUPERFÍCIES

Ferro:

Desoxidar e desengordurar a superfície, aplicar um primário com Minio Antioxidante ou com Blatprimer Antioxidante. Passadas 24 horas, aplicar o Martelado.

Madeira:

Aplicar Selante Sintético, lixar, limpar as poeiras e aplicar o Martelado.

MODO DE UTILIZAÇÃO

Não diluir ou diluir ligeiramente com o nosso Solvente Universal adaptando a viscosidade ao equipamento de projeção (geralmente 0-5). Aplica seprincipalmente com pistola.

-- RECOMENDAÇÕES Remover o conteúdo da embalagem até à homogeneização do produto. Após a utilização, tapar o conteúdo da embalagem, procurando deixar pouca câmara de ar, caso espere demorar muito até à próxima utilização.

APRESENTAÇÃO

Disponível em volumes de 750 ml e 4 l.

Cores: Cinza Metalizado.

ARMAZENAMENTO

Tempo de armazenamento máximo recomendado: 12 meses na embalagem original bem fechada e protegida das intempéries (no interior e a temperaturas entre 5 e 35 °C).

INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA

É imprescindível seguir as instruções indicadas no rótulo da embalagem.

Para obter mais informações, consultar a ficha de segurança do produto.

FECHA..: 19/10/16

Os dados fornecidos nesta ficha técnica foram alcançados pelo corpo técnico desta empresa e os mesmos devem ser seguidos para uma correta aplicação do produto.

Como a aplicação será executada pelo cliente e foge a possibilidade de controle da empresa , a não observância destas instruções serão de exclusiva responsabilidade do cliente.

Será igualmente de responsabilidade do cliente,tomaras medidas adequadas para cumprir as legislações vigentes.

A informação que consta na presente ficha técnica responde ao conhecimento do produto em ensaios realizados pelo nosso corpo técnico, tendo em conta que as tintas em determinadas situações escapam ao nosso controle, sobre tudo em sua aplicação, não podemos garantir mais do que a qualidade da própria tinta, reservando-nos o direito de modificar o conteúdo dos dados desta ficha técnica sem aviso prévio.
