



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 BASE SISTEMA TINTOMETRICO



DESCRIPCION

Esmalte sintético brillante de aspecto martelé para interiores y exteriores, basado en resinas alcídicas modificadas.

PROPIEDADES

Antioxidante, secado rápido y buen brillo, dureza, cubrición, rendimiento, así como fácil aplicación y gran resistencia a los roces etc.

Sus controles rigurosos permiten reproducir fielmente los colores realizados con máquina tintométrica.

APLICACIONES

Fundamentalmente sobre soportes metálicos como acabado, tales como maquinaria, ascensores, etc. también se puede aplicar como acabado sobre madera.

CARACTERISTICAS TECNICAS

Acabado: Brillante.

Color: Gris metalizado.

Modo de aplicación: Pistola.

secado: 45 ± 15 minutos a $25 \pm 8^\circ\text{C}$.

Repintado: 24 horas.

Viscosidad: 190 ± 50 seg. F-4 (copa Ford nº4) a $25 \pm 8^\circ\text{C}$ (ASTM D-1200).

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

Rendimiento: 9-11 m²/Lt.

Dureza: Excelente.

Colores: Base Aluminio Plata 001. Colores definidos en el Sistema Tintométrico.

Disolvente: Disolvente Universal Blatem.

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

PREPARACION DE SUPERFICIES

Hierro:

Desoxidar y desengrasar la superficie, imprimir con Minio Antioxidante Blatprimer Antioxidante.

Antioxidante. Después de 24 horas, aplicar Martelé.

Madera:

Aplicar Selladora Sintética, lijar, limpiar el polvo y aplicar Martelé.

MODO DE EMPLEO

No diluir o diluir ligeramente con nuestro Disolvente Universal adaptando la viscosidad al equipo de proyección (generalmente 0-5). Se aplica a pistola principalmente.

RECOMENDACIONES

Remover el contenido del envase hasta homogeneizar el producto. Después de usar, tapar el contenido del envase, procurando dejar poca cámara de aire, si ha de tardar mucho en utilizar de nuevo.

PRESENTACION

Disponible en tamaño 750 ml y 4 litros.

ALMACENAJE

Tiempo de almacenamiento máximo recomendado: 12 meses en su envase original bien cerrado y resguardado de la intemperie (a cubierto y temperatura entre 5 y 35°C).

INFORMACION DE SEGURIDAD

Es imprescindible seguir las instrucciones de la etiqueta del envase.

Para más información consultar la hoja de seguridad del producto.

FECHA...: 07/04/14

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.
