

Ctra. San Esteban s/n
 -22500- Binéfar (Huesca)
 Tel. 974 428339 - Fax 974 430688
www.pinturaslepanto.com
lepanto@pinturaslepanto.com

ENAMIND

INFORMACIÓN TÉCNICA

Esmalte industria, de secado rápido y alta resistencia. Diseñado para mejorar el acabado y la protección antioxidante que proporcionan las imprimaciones a las piezas metálicas.

Este producto se incluye dentro de nuestro sistema tintométrico LIC permitiendo, suministrar con una gran flexibilidad, colores y cantidades personalizadas a las necesidades de cada cliente.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Rápido secado
- No amarillea
- Excelente resistencia al exterior

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Naturaleza	Resina alquídica
Acabado (ITL-18)	Brillante y Satinado
Color (ITL-04)	Carta y Sistema Tintométrico LIC
Densidad (ITL-02)	1,15 ± 0,15 kg/L (según color)
Viscosidad (ITL-09)	110 ± 40 s a 25°C
Rendimiento	8 - 10 m ² /L/capa
Diluyente	D-X o Disolvente Universal Lepanto
Secado al tacto	15 min.
Repintado	2 - 3 horas
Espesor recomendado	50 - 60 µm por capa

*Clasificación de reacción al fuego Bs1d0 (UNE EN 13501-1:2018)

Tanto el tiempo de secado como el rendimiento pueden verse afectados por variaciones de temperatura, humedad, espesor de la capa aplicada, estado de la superficie, etc.

La información que se detalla en este documento es fruto de los ensayos realizados en nuestros laboratorios en su constante afán de superación y servicio al cliente. No podemos, sin embargo, hacernos responsables de los inconvenientes que puedan surgir por la aplicación defectuosa de nuestros productos.

Ctra. San Esteban s/n
-22500- Binéfar (Huesca)
Tel. 974 428339 - Fax 974 430688
www.pinturaslepanto.com
lepanto@pinturaslepanto.com

ENAMIND

INFORMACIÓN TÉCNICA

MODO DE EMPLEO

Su aplicación se realiza preferentemente a pistola, pudiéndose diluir, si se considerara necesario, con un 10 - 15% D-X o Disolvente Universal Lepanto.

Para una correcta aplicación, las superficies deberán estar limpias, secas, sin grasa y debidamente imprimadas.

Remover bien el contenido del envase hasta conseguir una perfecta homogeneización.

PRECAUCIONES

Conservar el producto en su envase original, bien cerrado y a temperaturas superiores a 5°C. No aplicar por debajo de dicha temperatura ni por encima de 35°C.

Líquido y vapores inflamables. Provoca irritación ocular grave. Provoca irritación cutánea. Puede provocar somnolencia o vértigo. Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos duraderos. Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta. Mantener fuera del alcance de los niños. No fumar. Llevar guantes, prendas y gafas de protección. En caso de ventilación insuficiente, llevar equipo de protección respiratoria. En caso de contacto con la piel (o el pelo): Quitar inmediatamente toda la ropa contaminada. Enjuagar la piel con agua o ducharse. Lavar con agua y jabón abundantes. En caso de contacto con los ojos: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. Evitar su liberación al medio ambiente. Eliminar el contenido/el recipiente de conformidad con la normativa local.