



EUROPEA DE PINTURAS ESPECIALES, S.L.

C.I.F. B/33.124.959

POLÍGONO DE SALCEDO - 33120 PRAVIA
PRINCIPADO DE ASTURIAS (ESPAÑA)

TELÉFOS.: 98 582 21 39 / 98 582 20 61 / 98 582 22 16
FAX 98 582 22 16 - APARTADO 311 - 33400 AVILÉS

E-mail: eupines@terra.es



MARGON - 555

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

- **DEFINICIÓN:** Imprimación especial a base de pigmentos anticorrosivos y mezcla de resinas vinílicas modificadas.
- **UTILIZACIÓN:** Como imprimación de taller, de uso general, sirviendo como base para posteriores tratamientos de todo tipo.
- **PROPIEDADES:** Secado muy rápido, lo que permite el manejo ágil de piezas de taller. Excelente anclaje sobre todo tipo de soporte, incluso galvanizados y aleaciones ligeras. Poder anticorrosivo elevado, permitiendo el almacenaje de piezas en el exterior durante varios meses antes de ser utilizadas. Tolera perfectamente las agresiones de la soldadura.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ASPECTO.....	MATE
COLOR.....	GRIS, CREMA Y ROJO
DENSIDAD.....	1 Kg/Lt
VISCOSIDAD.....	60 - 65 K.U.
SÓLIDOS EN VOLUMEN.....	20 %
ESPESOR RECOMENDADO.....	20 MICRAS
RENDIMIENTO TEÓRICO.....	10 M ² /Lt
SECADO 20°C/70% HR	
TACTO.....	3 MINUTOS
TOTAL.....	10 MINUTOS
REPINTADO.....	4 HORAS

INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN:

- **MÉTODO**
Brocha, Rodillo, Pistola Aerográfica, Air-Less
- **DILUCIÓN**
En caso necesario utilícese nuestro Disolvente Universal
- **LIMPIEZA**
Después del uso, límpiese todo el equipo con nuestro Disolvente S.G.

PREPARACIÓN DE SUPERFICIES

- Sobre acero. Limpieza del oxido mediante chorreado hasta el grado Sa 2 1/2 de la norma sueca SIS 055900. Cuando no sea posible el chorreado, limpieza mecánica o manual hasta eliminación del oxido y posterior desengrasado.
- Sobre galvanizado o aleaciones no férricas. Limpieza y desengrasado de toda la superficie a tratar para posteriormente aplicar una mano de imprimación.

HIGIENE Y SEGURIDAD

- Por tratarse de un producto inflamable, mantenerlo alejado de llamas y chispas.
- Se recomienda la protección respiratoria más adecuada a cada caso mediante las correspondientes mascarillas.
- Evítese la inhalación prolongada de vapores de disolventes.
- Durante la aplicación disponer de una adecuada ventilación y mantener una constante renovación de aire.
- Evítese el contacto con la piel y los ojos, si el producto entra en contacto con la piel, lavar con agua y jabón.
- Si el producto salpica los ojos, enjuagar con agua varias veces, consultando siempre a su medico o al Instituto Nacional de Toxicología 91 - 562.84.69.

OBSERVACIONES

- * Al efectuarse cálculos de rendimiento prácticos hay que considerar las pérdidas de producto por las irregularidades de la superficie y el sistema de aplicación.
- * La adición de disolventes modifica proporcionalmente el contenido en sólidos de dicha pintura y, por tanto, el espesor de película húmeda.
- * Nuestro Departamento Técnico queda a su entera disposición para cuantas consultas tenga a bien formularnos.

Nuestro Servicio Técnico está siempre a su disposición para ampliar la información contenida en este folleto así como para asesorarle sobre tratamientos especiales, sistemas, procesos y los productos más adecuados, según la superficie, ambientes y necesidades que se deseen cubrir.

Con esta hoja técnica, basada en la experiencia e investigación, solo tratamos de informar y asesorar según nuestro leal saber y entender. No podemos responsabilizarnos de las consecuencias de la utilización de este producto al caer fuera de nuestro control y alcance las condiciones y circunstancias de su aplicación.