



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



I.T.P. - 112

IMPRIMACIÓN FOSFATANTE TIXOTRÓPICA

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

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

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ASPECTO.....MATE
 COLOR.....GRIS, CREMA Y ROJO
 DENSIDAD 1,6 Kg/Lt
 VISCOSIDAD 60 - 65 K.U.
 SÓLIDOS EN VOLUMEN..... 53 %
 ESPESOR RECOMENDADO..... 30 - 35 MICRAS
 RENDIMIENTO TEÓRICO..... 15 -17 M²
 SECADO 20°C/70% HR
 TACTO..... 15 MINUTOS
 TOTAL 30 MINUTOS
 REPINTADO..... 4 HORAS

INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN:

- **MÉTODO**
Brocha, Rodillo, Pistola aerográfica, Air-Less
- **DILUCIÓN**
En caso necesario utilícese nuestro Disolvente Universal tipo U/94 al 3% aproximadamente.
- **LIMPIEZA**
Después del uso, límpiase todo el equipo con nuestro Disolvente S.G.

PREPARACIÓN DE SUPERFICIES

Sobre Acero. Limpieza del oxido mediante chorreado hasta el grado Sa 2 ½ de la norma sueca SIS 055900. Cuando no fuese posible el chorreado, limpieza mecánica o manual hasta eliminación del oxido y posterior desengrasado.

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 perdidas 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.