



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



SELLEPOX . 100% S.V.

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

- **DEFINICIÓN:** Es un producto de Naturaleza EPOXI su uso es como mano de selladora libre de disolventes, alto poder penetrante en todo tipo de superficies, compatible con todo tipo de pinturas viejas que obviamente estén bien ancladas, acepta todo tipo de acabados, compatible con sustratos con humedad incluso alta.(80-90 % H.R.).Su uso para marina, más concretamente para protección de cascos, es asegurarnos de no tener fallos de adherencia entre las pinturas viejas y los nuevos productos(sellado).
- **UTILIZACIÓN:** Después del desengrasado y lavado con agua a alta presión, obtendremos los mejores resultados de penetrabilidad en todos los sustratos gracias a su alto poder humectante.
- **PROPIEDADES:** Excelente rendimiento ya que se ha de aplicar micrajes muy bajos(38 micras), 100% sólidos en volumen, cumple todas las normativas IMO, proporciona al sistema una protección anticorrosiva ambiental excelente.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ASPECTO	BRILLO.	
COLOR.....	CLARO	
SÓLIDOS EN VOLUMEN	100 %	
ESPESOR RECOMENDADO.....	38 MICRAS	
RENDIMIENTO TEÓRICO	27.1 M ² /Lt	
PROPORCIÓN MEZCLA.....	3-1 VOLUMEN	
VIDA DE MEZCLA.....	4-6 HORAS	
SECADO(HORAS)	21°C	10°C
TACTO.....	10.....	16
MANIPULACIÓN.....	16.....	24
REPINTADO(HORAS)	21°C	10°C
MÍNIMO.....	12.....	20
MAXIMO.....	72.....	72

INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN:

- **MÉTODO**
Brocha, Rodillo, Pistola aerográfica, Air-Less
- **DILUCIÓN**
NO.
- **LIMPIEZA**
Límpiese todo el equipo con nuestro Disolvente EPOXI.

PREPARACIÓN DE SUPERFICIES

- **UNICAMENTE:**Cuidado con Polvo, Grasas y Contaminantes Y que las pinturas sobre las que se aplican estén bien agarradas.

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.
- 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.
- **JorgeMarino@telecable.es.** Director Naval, Shop Primer, Metalización, Protección Anticorrosiva y Mto. Industrial.

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.