



# 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@eupines.com

www.eupines.com



## “EPOXI FENOLICA NOVOLACA LUCRAL 3000 SR”

### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

- **DEFINICIÓN:** Pintura bicomponente, resina **epoxi fenólica novolac** base disolvente, pigmentos libres de plomo y cromo.
- **UTILIZACIÓN:** Recubrimiento formulado para el pintado interior de tanques con una **excelente resistencia química.** Puede usarse como imprimación, intermedia o acabado en ambientes tanto de no inmersión como de inmersión. Indicado para superficies debidamente preparadas de acero carbono, acero galvanizado, acero inoxidable y hormigón.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ASPECTO.....MATE  
 COLOR: GRIS Y ROJO  
 VOCS ..... 300 gr. / Lt MEZCLA  
 DENSIDAD..... 1,7 KG/LT MEZCLA  
 SÓLIDOS EN VOLUMEN..... 71 %  
 ESPESOR RECOMENDADO..... 100 MICRAS X 2 CAPAS  
 RENDIMIENTO TEÓRICO..... 6 M<sup>2</sup>/Lt  
 SECADO 20°C/70% HR  
 TACTO..... 4 HORAS  
 REPINTADO MIN ..... 12 HORAS

### INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN:

- **MEZCLA:** 6 / 1 EN VOLUMEN
- **MÉTODO**  
Pistola Aerográfica, Air-Less.
- **DILUCIÓN**  
Max. 3% disolvente epoxi original FEN.  
Boquilla 21. Presión: 3-4 bares.
- **LIMPIEZA:** Disolvente EPOXI

### PREPARACIÓN DE SUPERFICIES

*Preferiblemente, granallado grado min. Sa2-2,5.*

*En caso de no poder granallar, para superficies pequeñas y/o reparaciones, se cepillara min. St3 intensamente para eliminar pinturas mal adheridas y generar una rugosidad para facilitar el anclaje del producto a aplicar. **La superficie deberá estar seca y libre de polvo y grasa.** Se recomienda previo al granallado y/o cepillado lavado con agua dulce alta presión min. 300 bars.*

### HIGIENE Y SEGURIDAD

- 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.
- Leer esta ficha técnica completa y disponer de la ficha de seguridad antes de empezar a pintar.
- 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. o al hospital más cercano llevando esta ficha técnica y a poder ser la ficha de seguridad.

### 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 y seca, pudiendo provocar descuelgues.
- \* 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.