



EUROPEA DE PINTURAS ESPECIALES, S.L.

C.I.F. B/33.124.959

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

TELÉF.: 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



DECAPANTE G99W DECAPANTE ESPECIAL DE PINTURAS

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

- **DEFINICIÓN:** Es un producto formulado expresamente para eliminar cualquier clase de pintura en todo tipo de superficies metálicas.
- **UTILIZACIÓN:** Se utiliza para decapar imprimaciones, esmaltes y barnices en superficies metálicas y de madera evitando el lijado o la limpieza manual.
- **PROPIEDADES:** Presenta un aspecto líquido. Diseñado expresamente para del decapado de pinturas especiales de alta resistencia como poliuretanos, epoxis, pinturas horno, etc.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ASPECTO.....LÍQUIDO
 COLOR.....INCOLORO
 TIEMPO MÍNIMO REACCION ... 20 - 25 SEGUNDOS
 RENDIMIENTO..... 2 M²/Kg
 TIEMPO REACCION Y
 ELIMINACION 3 MINUTOS

TIPO DE ENVASE..... 34 Kgs
 ALMACENAMIENTO..... 12 MESES
 EFICACIA INDEFINIDA

INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN:

- **APLICACIÓN**
Brocha, Rodillo, Pistola Aerográfica, Air-Less
- **MÉTODO**
Extender una buena capa sobre la superficie a decapar. Esperar unos tres minutos y cuando empiece a levantarse, meter una espátula e ir retirando la película decapada. Repetir la operación cuantas veces sea necesario hasta llegar al material a tratar. Una vez eliminada toda la pintura hacer un buen lavado de la superficie con nuestro disolvente S.G. para eliminar los residuos resultantes.
- **LIMPIEZA**
Después del uso, límpiase todo el equipo con nuestro Disolvente LQ.

HIGIENE Y SEGURIDAD

- Durante su aplicación, se deben tomar precauciones, pues lleva disolvente fuertes, evitando el contacto con la piel. Es conveniente aplicarlo con guantes de goma, mascarilla y buena ventilación.
- Al abrir los envases, se deben tomar precauciones, ya que es posible la formación de gases en su interior, lo que provocaría el despedido violento de la tapa, con la consiguiente detonación.
- 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.