



Ficha Técnica

DECAPANTE AL DISOLVENTE

Decapante para la eliminación de la mayor parte de las pinturas. Uso exclusivo industrial.

Ubicación: Yeso, cemento, madera, metal.
Uso: Interior - exterior.
Rendimiento: 3 - 6 m²/litro.
Color: Transparente.

Características técnicas

Densidad: 1.16 ± 0.05 Kg/L a 20°C.
Tiempo de trabajo: 5-10min.
Consumo: 3-6Kg/m².
Aspecto: Líquido.

Propiedades:

- Producto líquido para la eliminación de pinturas plásticas, texturados, rayados, etc.
- No contiene productos ácidos o alcalinos y por tanto respeta la superficie pintada, no produciendo corrosiones en el metal o alterando el color de la madera.
- Por su especial tixotropía no gotea.

Eliminación y medio ambiente

Tomar todas las medidas que sean necesarias para evitar al máximo la producción de residuos. Analizar posibles métodos de revalorización o reciclado siguiendo la legislación local - nacional vigente. No verter en desagües o en el medio ambiente. Elimínese en un punto autorizado de recogida de residuos o a través de un gestor de residuos autorizado. Los residuos deben manipularse, almacenarse y eliminarse de acuerdo con las legislaciones local/nacional vigentes.



Calle Acuario 23B, Local 3, 28042 Madrid

91 305 58 04

administracion@pyma.com

www.pyma.es



Recomendaciones de uso:

Especialmente indicado para la eliminación de la mayor parte de las pinturas: barnices, nitrocelulósicas pigmentadas y transparentes, lacas de poliuretano pigmentadas y transparente, esmaltes sintéticos, pinturas plásticas, pinturas al clorochaucho, etc. aplicadas en substatos como yeso, cemento, madera, metal.

Normas para aplicar:

- Si es una pintura muy dura o vieja conviene rallarla, realizando cortes enrejados, antes de la aplicación y repetir esta operación varias veces, ya que el producto va atacando y disolviendo lentamente la capa o capas de pintura.
- Antes de repintar sobre la superficie decapada hay que limpiarla perfectamente utilizando el disolvente adecuado en cada caso o agua jabonosa, si es factible.

Aplicación

La aplicación normal se hace manualmente brocha, rodillo o espátula. Nunca se debe aplicar a pistola. El producto no debe dejarse más de una hora aplicado sobre la superficie a decapar, ya que formaría una capa dura.



Seguridad:

- Al tratarse de un producto al disolvente se debe aplicar con buena renovación de aire y con las medidas de protección necesarias.
- Preservar los envases de las altas temperaturas y de la exposición directa al sol.
- No comer, beber, ni fumar durante su aplicación.
- En caso de contacto con los ojos lavar con agua limpia y abundante.
- Tóxico por ingestión.
- Mantener fuera del alcance de los niños.

ESTE PRODUCTO DEBE SER UTILIZADO SOLO POR PROFESIONALES

La información contenida en esta ficha técnica es presentada de buena fe. Son el resultado de todos nuestros mejores conocimientos actuales y son destinados a contribuir en la obtención de buenos resultados. Nuestra única garantía es la que corresponde a las especificaciones técnicas, estando excluidas cualquier otra garantía explícita o implícita, incluyendo sin limitarse a ello, cualquier garantía de adaptación del producto con fines específicos. Si Pyma verifica que los productos entregados no corresponden con las especificaciones técnicas podrá, a su elección, reponerlo o devolver el importe de compra. La recepción de estos productos implica la aceptación automática de estas condiciones, invalidando cualquier disposición en contrario de la presente nota.

Esta Hoja de Datos Técnicos sustituye a todas las ediciones anteriores.