

DURAVAL

QUITAPINTURAS NITROMORS

Decapante (Art.0562)



Decapante universal multiuso, eficiente, rápido y de uso general. Por su específica formulación viscosa semi-gel, es ideal para su aplicación en superficies horizontales o verticales. Sin cloruro de metileno.

Propiedades principales

- Gran poder de humectación y penetración.
- Efecto prolongado.
- Fácil de eliminar.

Usos

Para decapar pinturas y barnices en general sean de secado aire, secado horno o de dos componentes (poliuretanos, epoxis, etc.).

Para aplicar sobre superficies como madera, metal, morteros, piedra natural, cemento, etc...

Presentación

- **Colores:** Incoloro 000.
- **Aspecto:** Semi-gel viscoso verde pálido transparente.
- **Envases:** 0,750 y 4 L.

DATOS TÉCNICOS

Composición: *Vehículo fijo:* Ceras sintéticas y inhibidores de corrosión.
Disolvente: Mezcla de alcoholes y disolventes.

Densidad: 0,94 ± 0,03 g/cc a 25° C

Rendimiento teórico: 2 - 3 m²/l (Aproximado).

MODO DE EMPLEO

Instrucciones de aplicación

Temperatura: *Soporte/Ambiente de 5° a 35°C*
Humedad relativa; soporte max 10%/ Ambiente inferior 80%.

Numero de capas: Dos aplicaciones.

Herramientas: Brocha o Espátula.

Dilución: No precisa, listo al uso.

Limpieza: Limpiar los utensilios con agua y detergente después de su uso.

Tratamiento de superficies

Aplicar abundantemente sobre la superficie a decapar y dejar actuar 30 min. Cuando la pintura haya comenzado a hacer ampollas, aplicar una segunda capa, penetrando en las ampollas y dejar actuar durante aproximadamente 40 min. No dejar secar completamente. Eliminar el decapante junto con la pintura con una rasqueta. Eliminar restos de pintura rebelde frotando con llana de acero humedecida en Nitromors. Una vez retirado, lavar la superficie decapada con agua y detergente.

ATENCIÓN: Mantener el envase cerrado después de cada aplicación. Ataca superficies de caucho, linóleo, poliestireno, revestimientos vinílicos, fibra de vidrio, asfalto, vidrios sintéticos. El producto no es compatible con otros decapantes.

Precaución y conservación en el envase

Antes de usar el producto leer atentamente las instrucciones del envase. Para más información consultar Ficha de Seguridad. Almacenar el envase bien cerrado en lugar fresco, al abrigo de fuentes de calor y heladas.
12 meses en envase original cerrado..

Información de seguridad

Consultar etiquetado y Ficha de Seguridad.

Revisión: 1
Fecha de edición: 30/3/2016