

DESCIMBRAL NP SILICÓN

DESMOLDANTE DE CIMBRAS DE ALTO DESEMPEÑO A BASE DE SILICONA QUE NO DEJA MANCHAS POR LO QUE SE PUEDEN APLICAR LOS RECURRIMIENTOS SIN NECESIDAD DE REALIZAR LIMPIEZA A LAS SUPERFICIES.

DESCRIPCIÓN

DESCIMBRAL NP es un desmoldante líquido de color miel elaborado a base de aditivos no parafínicos y solventes, que al ser aplicado en las cimbras de madera, metal, plástico, fibra de vidrio, aluminio, etc.; evitan la adherencia del concreto o mortero facilitando el desmoldado.

USOS

Como desmoldante aplicado sobre:

- Cimbras de madera
- Casetones de fibra de vidrio.
- Cimbras metálicas para losas aligeradas de aluminio.
- Cimbras y moldes de plástico.
- Moldes de acero.

VENTAJAS

- El **DESCIMBRAL NP** protege a la cimbra de madera contra la humedad, alargando su vida útil.
- Facilita desmoldar sin deteriorar el molde.
- Para las cimbras de madera se logran que los concretos tengan un acabado aparente, liso y terso.
- Para las cimbras metálicas actúa también como lubricante.
- Aumenta la vida de moldes y cimbras.
- Facilita la limpieza de la cimbra o moldes después del desmoldado.
- El **DESCIMBRAL NP** es fácil de aplicar.
- Tiene un secado muy rápido y no mancha el concreto.
- El **DESCIMBRAL NP** reduce el óxido en cimbras metálicas accesorios y equipos

FORMA DE EMPLEO

Aplique el **DESCIMBRAL NP** sin diluir sobre superficies limpias, secas y libres de tierra, polvo, adherencias de concreto o cualquier materia extraña al molde o cimbra; ya sea inmediatamente antes de colar o varios días antes de la colocación de la cimbra.

Su aplicación se puede hacer por medio de franela, estopa, brocha, cepillo, con aspersor manual o mecánico. Con una mano en cada uso de la cimbra será suficiente; procurando cubrir perfectamente toda el área de la cimbra o molde.

El equipo y herramientas empleadas pueden ser lavadas con un solvente convencional (aguarrás, thinner o gasolina).

RECOMENDACIONES

- En el caso de cimbras nueva, es recomendable aplicar dos manos del **DESCIMBRAL NP**.
- No aplicar el **DESCIMBRAL NP** sobre superficies húmedas.
- Evite la presencia de chispas o flamas durante su aplicación.
- No debe almacenarse en un lugar donde haya explosivos o fuego ya que es inflamable.
- Usar guantes de hule y gafas de seguridad durante su manipulación.

RENDIMIENTOS

- En cimbras de madera: Aproximadamente de 8 a 10 m²/lt.
- En cimbras metálicas: Aproximadamente de 10 a 12 m²/lt.

NOTA: Puede variar el rendimiento del DESCIMBRAL NP dependiendo de la porosidad de la superficie donde se aplica.

PRESENTACIÓN

- El **DESCIMBRAL NP** se surte en:
 - Tambor de 200 lts.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

PRUEBA	MÉTODO	ESPECIFICACIÓN
APARIENCIA	-----	LÍQUIDO
COLOR	-----	Miel semi-transparente
% MATERIAL NO VOLÁTIL	ASTM D-2369	12-16% peso
DENSIDAD	ASTM D-70	0.81 - 0.84 g/cc.
PODER DESMOLDANTE	FUNCIONAL	Excelente
ESTABILIDAD EN ENVASE	ASTM D-1849	24 meses

NOTA: Los datos incluidos fueron obtenidos en condiciones de laboratorio.

ALMACENAJE

En sus envases originales, cerrados y en lugares frescos, el **DESCIMBRAL NP** mantiene sus propiedades durante dos años.

IMPERQUIMIA, S.A. DE C.V. Alborada No. 136 10° piso, Colonia Parques del Pedregal, Del. Tlalpan, México D.F., C.P. 14010. Planta: Tecamac, Edo. de Méx., Tel. 01-779-796-2220 Fax: 01779-7963542. Atención al Cliente: 01800 RESUELVE(737-8358) resuelve@imperquimia.com.mx www.imperquimia.mx

GARANTÍA LIMITADA, IMPERQUIMIA, S.A. DE C.V. garantiza que sus productos están libres de defectos al embarcarse desde nuestra planta, y que las recomendaciones contenidas en esta información están basadas en pruebas que consideramos confiables; sin embargo, como las condiciones en que se emplean están fuera de nuestro control, el usuario deberá hacer las pruebas necesarias para su correcta aplicación, limitándose la garantía exclusivamente a la reposición del producto probadamente defectuoso. Las reclamaciones deberán hacerse por escrito dentro de un periodo de seis meses a partir de su embarque, en caso contrario cesará nuestra responsabilidad.