

Desmoldante para metal

Desmoldante líquido protector de encofrados de metal.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

DESMOLDANTE PARA METAL es un producto listo para usar en encofrados metálicos para hormigones.

USOS

- Desmoldante de encofrados de metal.
- Especialmente indicado para hormigones ásperos, poco fluidos o altamente vibrados en los hormigones a la vista.
- Indicado cuando se requieran hormigones con alto nivel de terminación superficial o para hormigones con curado térmico.

VENTAJAS

- Evita la corrosión de los moldes.
- Otorga mayor vida útil a los encofrados.
- Reduce al mínimo la adherencia del hormigón a los moldes.
- Ahorra mano de obra en la limpieza de los encofrados.
- Mejora la terminación / acabado superficial debido a la reducción de burbujas de aire en los laterales de los moldes.
- Permite lograr una excelente terminación.
- No produce manchas residuales en moldes.
- Excelente adherencia a superficies metálicas.
- Fácil aplicación.

DATOS DEL PRODUCTO

Apariencia / Color:

Líquido blanquecino.

Presentación:

Tambor de 200 litros.

Almacenaje:

12 meses en envase original, almacenado bajo techo y en clima fresco.

DATOS TÉCNICOS:

Base Química: Emulsión acuosa de aceites vegetales.

Densidad: 0,98 kg / litro.

Consumo

Sobre encofrados metálicos rinde 40 m² / litro.

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

El sustrato debe estar estructuralmente sano, seco y libre de todo rastro de contaminantes, partículas sueltas o mal adheridas, lechadas de cemento, aceites y grasas, etc.

APLICACIÓN

DESMOLDANTE PARA METAL se entrega listo para su aplicación sobre los encofrados, con brocha, rodillo o pistola tipo air-less, en una capa delgada y uniforme.

El sustrato debe estar seco.

Limpieza de herramientas

Limpie todas las herramientas y equipos de aplicación con agua limpia inmediatamente después de su uso.

OBSERVACIONES

- El exceso de producto puede ocasionar manchas en la pieza desmoldada.
- En caso de aplicación con rodillo o pincel, se recomienda quitar el exceso de producto repasando la superficie con trapo o estopa.
- Su uso es viable para piezas sometidas a curado con vapor.

Nota

Todos los datos que se indican en esta Hoja Técnica, están basados en ensayos de laboratorio. Las mediciones en obra de estos datos pueden variar debido a circunstancias más allá de nuestro control.

PRECAUCIONES DE SEGURIDAD - PELIGRO

- Mantener fuera del alcance de los niños. - Evitar su ingestión, contacto con ojos, mucosas y prolongado con piel. - Procurar adecuada ventilación durante la aplicación y secado. -Nocivo en caso de ingestión. - Puede provocar una reacción alérgica en la piel. - Provoca irritación ocular grave. - Es recomendable el uso de elementos de protección personal (guantes, anteojos y protector

Desmoldante para metal

Desmoldante líquido protector de encofrados de metal.

Sinteplast
CONSTRUCCIÓN

respiratorio al manipular el polvo seco). - Controlar derrames con arena u otro absorbente apropiado. - NO INFLAMABLE.

consulta médica.

- Ante ingestión efectuar consulta médica.

PRIMEROS AUXILIOS

- Ante contacto con piel lavar con abundante agua y jabón.
- Ante contacto con ojos lavar con abundante agua y efectuar

Centro Nacional de Intoxicaciones:

0800-333-0160

Centro de Intoxicaciones Hospital de Niños:

(011) 4962-6666

Sinteplast
CONSTRUCCIÓN

Av. Jujuy 2001
Carlos Spegazzini - Bs. As.

Los datos y recomendaciones detallados en esta FICHA TÉCNICA han sido repetidamente comprobados en nuestros LABORATORIOS y a través del uso. No obstante, no pueden ser considerados como especificaciones. Así mismo, no asumimos responsabilidad por el manejo y la aplicación del producto, dado que están fuera de nuestro control. SINTEPLAST, por lo tanto, no da a través de este BOLETÍN INFORMATIVO garantía alguna acerca de los efectos o resultados indeseados del producto, ni de accidentes o perjuicios que se deriven de su uso incorrecto.

