

PRO DESMOLD ECO

Desmoldante Emulsionado Base Agua.

DESCRIPCION

PRO DESMOLD ECO es un líquido de color opalescente en base a aceites minerales emulsionados y aditivos especiales que protegen los moldes, listo para su uso. Especialmente formulado para ser utilizado en encofrados metálicos y de madera. Fácil de aplicar y proporciona un rápido y eficiente desmolde. Posee baja viscosidad, bajo olor, totalmente exento de PCBs y PCTs y está libre de solventes.

INFORMACIÓN TECNICA

Apariencia : Líquido
Color : Blanquecino Opalescente
Densidad : 0,948 Kg/L +/- 0,02 Kg/L

USOS

PRO DESMOLD ECO esta especialmente diseñado como desmoldante para encofrados o moldes **de metal, madera y fenólicas.**

VENTAJAS

PRO DESMOLD ECO proporciona a las superficies impregnadas una película antiadherente al hormigón o mortero.

- Los moldajes son protegidos aumentando su vida útil y número de utilizaciones.
- Fácil aplicación.
- No altera el proceso de fraguado del hormigón y no los mancha.
- Facilita la limpieza, menor uso de mano de obra.
- No afecta la adherencia de estucos, pinturas o revestimientos.
- No necesita diluciones previas a su uso.
- Listo para su utilización, economía de tiempo en su aplicación.

RENDIMIENTO

Dependiendo de la textura de la superficie del molde y el método de aplicación, el rendimiento es:

- Moldajes de primer uso: 20 a 30 m²/Kg, dato sujeto a verificación en obra.
- Moldajes tratados (segundo y más usos): 40 a 45 m²/Kg, dato sujeto a verificación en obra

APLICACIÓN

El producto se aplica directamente del envase, se debe agitar como precaución antes de su utilización.

Preparación de la Superficie

La superficie del molde debe estar limpia y seca. Para la aplicación de este producto en moldajes nuevos se debe saturar completamente la placa con **PRO DESMOLD ECO.**

Si el molde se expone altas temperaturas por tiempos superiores a 48 hrs, se recomienda aplicar una nueva capa de **PRO DESMOLD ECO.**

Aplicar mediante brocha, rodillo, esponja, pulverizador sobre las superficies que van a estar en contacto directo con el hormigón, de manera de lograr una película homogénea.

- Los moldes aplicados deben ser utilizados en tiempos no mayores a 3 o 4 horas, evitando evaporación del producto, en especial en zonas de climas cálidos.
- Si se utiliza rodillo, este se debe estrujar muy bien antes de aplicar el producto.
- Una sola capa es suficiente.

Limpieza

Lave todo el equipo y herramientas utilizadas de inmediato.

RECOMENDACIONES ESPECIALES

- El producto se debe agitar antes de utilizar.
- No aplicar en exceso y evitar los aposamientos del producto para no manchar ni contaminar el hormigón.
- Mientras el producto este aplicado sobre la superficie de los moldajes, estos deben protegerse de la lluvia o chorros de agua directo.
- De fácil limpieza del hormigón después del descimbrado.
- Se recomienda después de desmoldar, curar las superficies con PRO FAST CURING o PRO SOL

MANEJO Y ALMACENAMIENTO

PRO DESMOLD ECO puede almacenarse en lugar fresco y seco en su envase original, herméticamente cerrado y bajo techo.

Vida útil de almacenamiento 6 meses.

PRESENTACIÓN

Tambor de 200 kilos aprox.

Tineta de 20 kilos aprox.

Los resultados que se obtengan con nuestros productos pueden variar a causa de las diferencias en la composición de los substratos sobre los que se aplica o por efectos de la variación de la temperatura y otros factores. Por ello recomendamos hacer pruebas representativas previas a su empleo en gran escala.

Provequin S.A. se esfuerza por mantener la alta calidad de sus productos, pero no asume responsabilidad alguna por los resultados que se obtengan como consecuencia de su empleo incorrecto o en condiciones que no estén bajo su control directo.

Provequin S.A.

La Estera 633, Lampa, Santiago

Tel. 226175500 – 225282084

Email: provequin@provequin.cl

www.provequin.cl