ECO DESMOL



DEFINICION GENERAL

Es un desmoldante líquido de aspecto lechoso, elaborado a partir de ceras y resinas emulsionantes biodegradables obteniendo como resultado una mezcla estable y homogénea, el producto se entrega listo para ser usado.

Fácil de aplicar, evita la adherencia del hormigón o lechada a los moldes de metal y madera; facilitando de esta manera la tarea de desmolde y permitiendo obtener hormigones con una excelente terminación a la vista.

APLICACIONES PRINCIPALES

Es un producto de alta calidad y que está especialmente formulado para proteger los moldajes, además facilita el descimbre y permite obtener hormigones libres de impurezas, aptos para ser pintados, estucados o a la vista.

CARACTERISTICAS / BENEFICIOS

- Eco Desmol proporciona a las superficies impregnadas una película anti-adherente al hormigón o mortero.
 Protección de los moldajes.
- Puede utilizarse tanto en moldes metálicos como de madera.
- Evita manchas e impregnaciones. Permite una excelente terminación en hormigones a la vista.
- Excelentes resultados en acabados a la vista.
- Proporciona un rápido desmolde, al impedir la adherencia del hormigón con los moldes.
- Los moldajes son protegidos aumentando su vida útil y numero de utilizaciones.
- No altera el proceso del fraguado del hormigón.

DATOS TECNICOS

Método de aplicación:

Eco Desmol viene listo para ser utilizado. Puede ser aplicado sobre los moldes con brocha, rodillo o pulverizador.

Rendimiento:

- •Para moldes de primer uso: 30 a 40 m²/lt.
- •Para moldajes tratados: 60 a 100m²/lt.

CARACTERISTICAS FISICAS

Apariencia: Líquido color hueso.

Densidad: 0,95 */. 0,05 gr. /cm³.

PRESENTACION

- •Tambor 200 lt.
- Tineta 20 lt.

VIDA UTIL / ALMACENAMIENTO

12 meses en envase original cerrado, en un lugar fresco y seco.

OBSERVACIONES / PRECAUCIONES

- •Mantener el envase bien cerrado y almacenado a temperaturas sobre 5°C.
- •Agitar bien el contenido antes de usar.
- •Mantener el envase bien cerrado.
- Proteger de temperaturas extremas.
- No ingerir.
- •No aplicar en exceso para no contaminar la superficie del hormigón.

OBSERVACIONES: Los resultados que se obtengan con nuestros productos pueden variar según las condiciones de aplicación o por otros factores. Por esto recomendamos hacer pruebas representativas previas a su empleo. Las fichas técnicas u hojas de seguridad de nuestros productos pueden ser modificadas sin previo aviso. Por esto recomendamos visitar nuestra página web: www.romaco.cl, en donde podrá descargar la última versión.

03/2025 JFA