



DEFINICION GENERAL

Es un desmoldante líquido a base de aceites, que mezclado con agua, forma una emulsión de fácil aplicación sobre encofrados de madera evitando totalmente la adherencia del hormigón.

APLICACIONES PRINCIPALES

Producto de alta calidad que está especialmente formulado como desmoldante para moldes de madera.

CARACTERISTICAS / BENEFICIOS

- Excelente adherencia a superficies metálicas, plásticas y contra enchapadas, no es alterado en la faena de vaciado o vibrado del hormigón.
- Protección de los moldajes.
- Fácil aplicación.
- Elevado rendimiento, lo que implica economía en su uso.
- Permite una excelente terminación en hormigones a la vista.

DATOS TECNICOS

Método de aplicación:

Para moldajes nuevos (primer uso). Diluir 1 litro de **DesmolRom Madera** en 10 litros de agua limpia. Agitar la solución y aplicar sobre los moldes con brocha, pistola o rodillo.

Para moldajes tratados (mas de un uso) diluir 1 litro de **DesmolRom Madera** en 15 a 20 litros de agua y aplicar de la misma forma.

Los envases no deben exponerse a la acción directa del sol y se deben de mantener bien cerrados para asegurar la estabilidad del producto.

Rendimiento:

Dependiendo de la dilución del producto. A modo de ejemplo para dilución con 10 lt. de agua su rendimiento es aproximadamente de 30 – 38 m²/lt. Para diluciones de 15 a 20 lt. de agua su rendimiento es de 60 – 90 m²/lt.

CARACTERISTICAS FISICAS

Apariencia: Líquido color café claro.

Densidad : 0,88 +/- 0,04 gr. /cm³.

PRESENTACION

- Tambor 200 lt. Aprox.
- Tineta 20 lt. Aprox.

VIDA UTIL / ALMACENAMIENTO

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

OBSERVACIONES / PRECAUCIONES

- Producto inflamable.
- El trabajo se debe realizar en recintos ventilados.
- Se recomienda el uso de guantes y lentes de seguridad.
- Mantener el envase bien cerrado.
- Proteger de temperaturas extremas.
- No ingerir.
- Evitar inhalaciones prolongadas.
- Producto Toxico.

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