

Ficha Técnica Versión: junio 2008 Dynasol EM Extreme

Grupo: Subgrupo:

Nº 12 Nº 1

DYNASOL EM EXTREME

Desmoldante Emulsionado para Encofrados Metálicos y Placas Fenólicas

Cód. 181805

DESCRIPCION

Desmoldante emulsionado para encofrados metálicos y placas fenólicas en contacto con hormigón, listo para su uso. Desarrollado a bases de emulsiones, aceites y aditivos, de gran fluidez y eficacia para el descimbre de moldajes de metal y placas fenólicas.

Es un producto de gran acción. No deja manchas sobre superficies desmoldadas, posee un alto rendimiento por litro, otorga una excelente terminación de la superficie y una buena protección a los moldajes. Producto ecológico.

Usos Básicos

- > Moldajes metálicos en contacto con hormigón.
- Moldajes de placa fenólica en contacto con hormigón.

Limitaciones: No diluir el producto en agua o solventes, puesto que viene listo para su uso. Evitar el derrame de desmoldante sobre las enfierraduras del hormigón armado; en caso de ocurrir, limpiar éstas profusamente con algún solvente derivado del petróleo.

Instrucciones de seguridad:

Precauciones de Manipulación: Producto no inflamable. No dejar al alcance de los niños. Evite el contacto directo con los ojos, piel y vías respiratorias. Protéjase utilizando guantes, anteojos de seguridad. caso de contacto con los ojos, lavar inmediatamente con abundante agua. En general, en caso de emergencia contacte al CITUC, fono:(56-2) 635 38 00.

INSTALACION

Preparación de superficie: Verificar que la superficie esté seca y limpia, libre de polvo, cemento óxido y otros.

Aplicación: Efectuar aplicaciones, de acuerdo a la dosis indicada, mediante pistola o pulverizador, brocha, rodillo o paños.

Las capas deben ser delgadas y uniformes sobre la superficie metálica.

El retiro de los moldajes se iniciará sólo cuando haya endurecido lo suficiente, para evitar daños que pudieran producirse durante la operación de descimbre.

El tiempo mínimo para esta operación dependerá de:

- Tipo de elemento estructural a desmoldar.
- Tipo de hormigones y cementos utilizados.
- Tipo y concentraciones de aditivos.
- Sistemas de moldajes usados.

DATOS TECNICOS

PROPIEDADES FISICAS	
Color	Blanco amarillento
Densidad a 20°C	1,00 ^{gr} / _{cc}
Estado	Líquido

MANTENCION

Aplicar en moldajes cada vez que sean utilizados.

ECOLOGIA

No disponer el producto en el suelo o cursos de agua, sino conforme a las regulaciones locales y previa neutralización. Para mayor información, solicite la hoja de seguridad del producto.

ENVASES Y ALMACENAMIENTO

Balde 5 galones

Tambores 200 litros

Almacenamiento: Mantener los envases sellados para evitar contaminaciones cuando el producto no se esté usando.

SERVICIO TÉCNICO

Para mayor información consulte nuestro Departamento

Técnico:

Fono: (56-2) 4782095 - 4782016

E-mail: info@dynal.cl Sitio Web: www.dynal.cl

Las indicaciones que anteceden están basadas en ensayos que consideramos seguros y son correctas de acuerdo a nuestra experiencia. Sin embargo, no pudiendo controlar las condiciones de aplicación, no nos responsabilizamos por daños, perjuicios o pérdidas ocasionadas por el uso inadecuado de los productos.

Aconsejamos al usuario determinar previamente si estos son apropiados para el uso particular propuesto. Nos reservamos el derecho a efectuar cambios a fin de adaptar nuestros productos a tecnología de punta.

