

DYNASOL PA-17

Desmoldante Insoluble / Encofrados de Metal y Placas Fenólicas

Cód. 1815

DESCRIPCIÓN

Desmoldante insoluble para encofrados metálicos y de placas fenólicas en contacto con hormigón, listo para su uso. Desarrollado en base mineral, de gran fluidez y eficacia para el descimbre de moldajes.

Es un producto de gran acción basada en una reacción química, que aumenta el poder desmoldante y elimina cualquier rastro de producto sobre la superficie de hormigón, por lo tanto, no afecta la buena adherencia de estucos, pinturas, revestimientos u otros sobre la superficie en construcción. 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 con solvente. Mantenga alejado de toda llama o fuente de chispa/no fumar. Trabaje en lugares ventilados. Evite el contacto directo con los ojos, piel y vías respiratorias. Protéjase utilizando guantes de goma natural o sintética, anteojos de seguridad y mascarillas con filtro para vapores orgánicos. En 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.**

INSTALACIÓN

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 TÉCNICOS

| PROPIEDADES FÍSICAS | |
|---------------------|-----------|
| Color | Ámbar |
| Densidad a 20°C | 0,85 kg/l |
| Estado | Líquido |

MANTENCIÓN

Aplicar en moldajes cada vez que sean utilizados.

ECOLOGÍA

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
- Lata
- Tambores

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 éstos son apropiados para el uso particular propuesto. Nos reservamos el derecho a efectuar cambios a fin de adaptar nuestros productos a tecnología de punta.

NUMERO TOTAL DE PÁGINAS 2

