



FERRO-GEL

Fecha: 14/05/2020 Revisión: 0

DESENCOFRANTE EN GEL

DESCRIPCION DEL PRODUCTO:

Desenconfante de hormigones y morteros en gel. Facilita la aplicación sobre los moldes consiguiéndose una terminación de alta calidad.

PROPIEDADES:

- Basado en una mezcla de aceites minerales junto con reguladores de viscosidad, anticorrosivos y conservantes adecuados.
- Se presenta en forma de emulsión estable con consistencia de gel, fácilmente aplicable tanto en superficies horizontales como verticales sin descuelgue.
- Se adhiere fácilmente por pulverización o por brocheado sobre cualquier tipo de molde (hierro, madera, PVC, etc) mejorando la terminación y la calidad del desenconfado evitando aristas defectuosas.
- No oxida las superficies metálicas.
- Aumenta la vida de los moldes, reduce los costos de mano de obra y el tiempo de duración de las operaciones de desmoldeo.

APLICACIONES:

- Facilita el desenconfado de placas, tabiques, pilares, etc de hormigón y mortero.
- Reduce el tiempo de operación para el desenconfado en construcción, acortando los plazos de terminación de obras.
- Plantas de hormigonado.
- De uso en todo tipo de empresas constructoras, Contratistas, Pretensados, empresas de encofrados, contratistas de albañilería, encofradores, etc.

CARACTERÍSTICAS FISICO/QUÍMICAS:

- Aspecto*: Líquido viscoso.
- Color*: Blanco.
- Densidad a 20 °C*: 1,010 ± 0.020 g/ml.
- pH.....: 8 ± 0,5.
- Viscosidad (Brookfield, R4, 20)*.: Mínimo 500 cP
- Solubilidad en agua*: Soluble.

* Especificaciones de calidad.

MODO DE EMPLEO:

Antes de usar el producto comprobar que los moldes estén limpios y secos. Eliminar el óxido con nuestro Desincrustante.

Se aplica pulverizando el producto directamente sobre el molde o aplicándolo con brocha o rodillo, extendiendo una fina capa por toda la superficie. A continuación añadir el mortero o el hormigón y dejar fraguar antes de desmoldear.

PRECAUCIONES:

EUH208: Contiene Masa de reacción de 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-ona y 2-metil-2H-isotiazol-3-ona (3:1). Puede provocar una reacción alérgica. P101: Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta. P102: Mantener fuera del alcance de los niños. P501: Eliminar el contenido/el recipiente mediante el sistema de recogida selectiva habilitado en su municipio.

No Ingerir. En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, Telef. 91 5620420.

La información y recomendaciones que proporcionamos, están basadas en nuestra Investigación y experiencia y consideramos que son correctas. Dado que la aplicación de los productos por parte de nuestros Clientes está fuera de nuestro control no podemos asumir responsabilidades derivadas de un mal uso de nuestros productos.