



IMPAC®

IMPAC® Desmoldante H

Desmoldante para cimbra. Base Agua.

Descripción:

IMPAC® Desmoldante H es un desmoldante líquido en emulsión acuosa color blanco lechoso. Se aplica en todo tipo de cimbras, tanto metálicas como madera, para evitar que se adhiera en el concreto y se obtiene como resultado una superficie limpia y tersa de concreto, además de proteger el molde.

Usos:

- Para proteger todo tipo de cimbras, madera, metálicos y moldes.
- Para obtener superficies limpias de concreto.
- No mancha y está libre de solventes.

Propiedades:

- Desmoldante listo para usarse, no diluir el producto.
- Fácil aplicación.
- Incrementa la vida de la cimbra metálica y puede ser usada nuevamente sin que se oxide la superficie.
- Producto ecológico.
- Ayuda a obtener mejores acabados.

Aplicación:

Preparación de la cimbra. La superficie a proteger debe de estar limpia de residuos colados anteriores. Impregnar toda la superficie que va a estar expuesta al concreto o mezcla de cemento, por medio de un aspersor, rodillo o brocha.

IMPAC® Desmoldante H esta formulado con una viscosidad media para facilitar su aplicación y que penetre perfectamente sobre superficies porosas. En el caso de cimbra de madera una vez aplicado le dará la apariencia de "mojado" ya que penetra y forma una película impermeable al concreto.



Color Blanco

Almacenamiento:

Almacenar en envase cerrado, en un lugar fresco y seco, protegido de los rayos solares. **IMPAC® Desmoldante H** no deberá estar expuesto a temperaturas por debajo de 4°C, ya que pierde sus propiedades. En envase cerrado el producto conserva su estabilidad por 6 meses.

Precauciones:

Es tóxico por ingestión. No se deje al alcance de los niños. Agitar el producto antes de emplearse.

PRUEBA	VALOR	NORMA
Consistencia	Fluido	
Color	Blanco	
Toxicidad	No	
Inflamabilidad	No	
Densidad	0.92 - 0.95 gr/cc	ASTM D-70
Viscosidad Copa Ford	25 - 30 seg	ASTM D-1200
pH	8.0 - 8.5	ASTM E-70
Rendimiento	6 - 8 m ² / lt	
Estabilidad	6 meses	
Presentación	19 L y 200 L	

Fecha de actualización: 02/Junio/2016. Esta Ficha Técnica substituye a cualquier anterior a esta fecha. Visite nuestra página: www.impac.com.mx donde encontrará la versión vigente. Sujeto a cambios sin previo aviso.