



**G-MONOCAPAS**  
TODO PARA LA CONSTRUCCION

USO EXTERIOR  
&  
EXTERIOR

USO VERTICAL Y  
HORIZONTAL

## G-Desmoldeante

### DESCRIPCIÓN

Desencofrante líquido, que se utiliza en la ejecución de pavimentos impresos para evitar que el hormigón o el mortero quede adherido a los moldes. Este producto para pavimentos permite desmoldar inmediatamente tras su aplicación. Tiene gran poder antiadherente. Previene la aparición de eflorescencias.

### CARACTERÍSTICAS Y APLICACIONES

- Permite desmoldar inmediatamente tras su aplicación.
- Gran poder antiadherente.
- Previene la aparición de eflorescencias.

### MODO DE EMPLEO Y APLICACIONES

- Una vez extendido el mortero por la superficie a marcar, aplicaremos Desmoldeante Líquido sobre el mortero y sobre los moldes o rodillos. Esta acción la realizaremos ayudándonos de un pulverizador.
- Aplicar hasta conseguir una cobertura total de la base.
- A continuación, utilizaremos los moldes y rodillos elegidos para el acabado. Los tiempos de espera

### PRECAUCIONES Y RECOMENDACIONES

- Importante: No utilizar en el caso en que el mortero tenga exceso de agua.
- No aplicar por debajo de 5°C ni por encima de 35°C.
- No aplicar con riesgo de heladas, lluvias, fuertes vientos o sol directo.
- No añadir agua una vez el producto haya sido pulverizado.
- Utilizar guantes para su empleo.
- En la molécula no hay grupos químicos asociados con propiedades explosivas.
- Propiedades comburentes: Basados en la estructura química, es incapaz de reaccionar con materias combustibles

### ALMACENAMIENTO Y PRESENTACION

Tiempo máximo de almacenaje: 24 meses a partir de la fecha de fabricación en su envase original no abierto y almacenado en lugar seco. Se presenta en bidones de 5 litros o de 25 litros

### NOTA

Los datos de la ficha técnica corresponden a nuestros ensayos y conocimientos. Es responsabilidad del consumidor el examen y verificación de los productos para su correcta aplicación. La responsabilidad de la empresa se limitará al valor de la mercancía usada. Para más información consulte a nuestro Departamento técnico.