

Desmoldante para encofrados metálicos y madera.

DESCRIPCIÓN

Es un desmoldante líquido viscoso con base en aceite emulsionado, que evita la adherencia del concreto con los encofrados metálicos y madera. Dando como resultado una superficie lisa, sin agujeros y defectos. Es económico y de rápida aplicación, no se adhiere al concreto y deja la superficie sin manchas.

CAMPOS DE APLICACIÓN

- Como desmoldante de encofrados y moldes metálicos.
- Como desmoldante de encofrados de madera, aluminio y plástico.
- En casetones de fibra de vidrio
- En todo tipo de superficie empleada para cimbras en vivienda

VENTAJAS

- Fácil de aplicar.
- Fácil de desmoldar.
- No mancha, mejorando la apariencia del concreto desencofrado.
- Bajo Costo por metro cuadrado.
- Sella los poros del encofrado metálicos o fenólico evitando su adherencia con el concreto.
- Prolonga la vida de los encofrados.
- No afecta la adherencia de tarrajes o revestimientos.-Buena adherencia a las superficies de los encofrados metálicos, plásticos y maderas. No modifica sus características al momento del vaciado y vibrado del concreto.

RENDIMIENTO O DOSIFICACIÓN

30 a 40 m² por galón sobre encofrados de madera.
100 a 150 m² por galón sobre encofrados de metal, aluminio y plástico.

DATOS TECNICOS

Densidad: 0.85 kg/Lt.
Color: Marrón claro

PRESENTACIONES

Envases de 1 gal., 5 gal., y 55 gal.

ALMACENAMIENTO

Vida útil del producto 1 año en envase original cerrado y en lugar fresco.

METODOS DE APLICACIÓN

- Agítese antes de usar.
- Viene listo para aplicar, no requiere agregar solventes ni otro tipo de producto.
- La superficie del encofrado debe estar limpio.
- Utilizar mota, rodillo, brocha, mochila pulverizadora o pistola de aire.
- Aplicar una sola mano del Master Crown Metal cada vez que se encofre.

OBSERVACIONES

Para obtener un buen desencofrado no aplique el producto sobre los encofrados oxidados, lijar previamente y reparar con masilla. No aplicar en exceso, así evitaremos manchar el concreto.

MEDIDAS DE SEGURIDAD

Evite el contacto con los ojos, piel. Evite respirar los vapores. No ingiera. Lávese perfectamente después de su manejo. Use guantes protectores, lentes de seguridad. En caso de contacto con los ojos, lavar inmediatamente con abundante agua durante 15 minutos manteniendo los párpados abiertos y consultar a su médico.

**MASTER
ADITIVOS
QUIMICOS**

