

HOJA TÉCNICA

DESENCOFRANTE EN 416

Agente desencofrante que evita la adherencia del concreto a los encofrados metálicos y de madera.

Formulado en base a compuestos lubricantes de origen vegetal emulsificados en agua por tecnología de nano dispersión, lo cual garantiza su estabilidad y su alta capacidad de lubricación. No afecta al concreto ni a la superficie del encofrado. No contaminan y no son tóxicos.



2) VENTAJAS



- Puede aplicarse sobre encofrados de madera y metal.
- No afecta al concreto y por tanto no se requiere tratamiento mecánico riguroso para la limpieza del mismo.
- Producto estable no requiere agitación previa.
- Presenta un alto rendimiento.

- Protege la madera y el metal y por tanto alarga la vida de los encofrados.

3) CARACTERISTICAS TECNICAS.

Apariencia	Líquido aceitoso
Color	Blanco
Composición Química	Aceite biodegradable en dispersión acuosa
Inflamabilidad	No inflamable
Toxicidad	No tóxico
Almacenaje	Un año en envase cerrado a temperatura ambiente

4) RENDIMIENTO

Dependiendo de la naturaleza del encofrado se recomienda la utilización de un litro por cada 120 m² dependiendo de la porosidad y la dilución.

Se puede diluir en agua en proporción máxima de 1 a 1 dependiendo de la absorción y porosidad del encofrado.

Puede ser aplicado varias horas e incluso días antes de la construcción del encofrado o justamente antes del vaciado.

5) INSTRUCCIONES DE USO

DESENCOFRANTE

- a) Se aplica directamente con brocha o rodillo o se diluye en agua en proporción 1:1
- b) Se aplica sobre encofrados limpios y secos, metálicos o de madera, utilizando brocha o rodillo.
- c) Puede aplicarse varias horas o días antes del desarrollo del encofrado o inmediatamente antes.

PRECAUCIONES DE USO.

Utilizar guantes y lentes. En caso de derrame lavar con abundante agua.

Guardar en envase cerrado y mantener fuera del alcance de niños.