

EUCOSLIP M®

DESMOLDANTE PARA ENCOFRADO METALICO

Descripción:

EUCOSLIP M es un agente desmoldante que facilita el desencofrado del concreto, protegiendo la superficie del encofrado metálico y permitiendo obtener una superficie limpia sin concreto adherido. Su aplicación ayuda a obtener una superficie lisa de concreto, sin huecos ni defectos, lista para la pintura, yeso o tratamientos similares. La formulación de EUCOSLIP M no contiene diesel.

Aplicaciones principales:

Desmoldante para encofrados de metal.

Características / Beneficios:

- Tipo reactivo - No contiene diesel.
- No mancha.
- Disminuye el tiempo de limpieza.
- Ayuda a obtener superficies de concreto sin vacíos ni defectos.
- Protege los encofrados contra la corrosión.
- Fácil de usar y económico, con un alto rendimiento.
- No afecta la adherencia de tarrajes o revestimientos.

Propiedades:

Apariencia : Líquido fluido
Color : Marrón claro
Densidad : 0.85 kg/l

Direcciones para su uso:

- La superficie del encofrado metálico debe encontrarse limpia, sin humedad. Retirar el concreto adherido de los encofrados antes de la aplicación de EUCOSLIP M.
- Aplicar el EUCOSLIP M directamente del envase, el producto no requiere mezclado.
- Para la aplicación se puede utilizar un cepillo, rodillo o aspersor.
- Utilizar el encofrado media hora después de aplicado el producto.

Dosificación:

- EUCOSLIP M tiene un rendimiento de 19 m²/l, con un consumo de 50 l / m².
- Los valores pueden variar en función de la rugosidad de la superficie.

Presentación:

EUCOSLIP M se ofrece en cilindros de 180 kg (211.8 l) y envases de 15 kg (17.6 l).

Precauciones / restricciones:

- No aplique sobre superficies húmedas. Evite lavar la superficie una vez aplicado el producto.
- Las aplicaciones de capa gruesa pueden tardar más tiempo en secarse.
- Utilice equipo de protección personal adecuado (guantes de neopreno, lentes de seguridad, protección respiratoria).

Manejo y almacenamiento:

EUCOSLIP M debe almacenarse en su envase original herméticamente cerrado y bajo techo.
Vida útil: 1 año.