

Chryso® Dem Elio 100 (ex LM 100)

Desenfofrante de hormigón diferido

DESCRIPCIÓN

Diseñado para mejorar el proceso de desmoldeo del hormigón prefabricado, PIERI® LM 100 es un desenfofrante basado en aceites reciclados que por su particular formulación, permite la creación de una película fina y homogénea sobre el molde.

Su especial formulación permite obtener acabados de alta calidad y ayuda a mantener los moldes limpios, reduciendo la presencia de polvo y aceite en el molde una vez desmoldeado el hormigón.

VENTAJAS

- Prefabricado pesado
- Obra civil
- Edificación

CAMPOS DE APLICACIÓN

- Elementos prefabricados de geometría compleja
- Hormigón armado
- Moldes de madera
- Moldes metálicos
- Moldes sintéticos
- Obra civil
- Prefabricado

ESPECIFICACIONES

Tipo de producto	Líquido
Color	Amarillento-marrón claro
Duración	60 meses
Densidad Aparente	0,860 ± 0,020
Punto de inflamación	98 °C
Viscosidad cinemática	25,0 mm²/s (cst) ± 10,00

PRESENTACIÓN

- Bidón 215 L
- Contenedor 1000 L

MODO DE EMPLEO

- Se requieren ensayos industriales para determinar la dosificación idónea.
- La calidad de la aplicación influye directamente en el aspecto acabado.
- Este producto debe aplicarse con la máxima precaución, cubriendo bien la superficie pero sin exceso de producto. Cualquier exceso dificultará el desmoldeo.

Presión de aplicación 3-4 Bar

Boquilla recomendada TPU 73-0116

Dosificación :

Rendimiento estimado de 50 m² por litro de producto aplicado sobre molde metálico.

**PRECAUCIONES**

- Evite la exposición prolongada a altas temperaturas.
- Proteger de las heladas
- Para soportes especiales (sintético o PU) o aplicaciones con cemento blanco, recomendamos realizar una prueba de compatibilidad antes de su uso.
- El color del producto puede variar y no es una especificación del mismo.
- Si el producto se congela, recuperará sus propiedades. Después de la descongelación es necesaria una agitación eficaz hasta que el producto vuelva a ser totalmente homogéneo.

SEGURIDAD

Consulte la ficha de seguridad en www.chryso.es.