CHRYSO®Dem Oleo 62-DPS

Desencofrante de hormigón diferido

DESCRIPCIÓN

CHRYSO®Dem Oleo 62- DPS es un agente de desmoldeo diferido listo para su empleo, formulado a partir de aceites sintéticos. Pulverizado en la superficie de un molde metálico, de madera o de plástico garantiza el perfecto desencofrado de todos los hormigones endurecidos.

CHRYSO® Dem Oleo 62- DPS es un producto especialmente indicado para resolver los problemas de corrosión y la aparición de manchas de óxido en moldes metálicos.

VENTAJAS

- Protección frente a la corrosión
- Acabados de calidad
- Tratamiento de moldes

CAMPOS DE APLICACIÓN

- Paneles de fachada
- Protección de superficies metálicas en contacto con cemento y hormigón
- Hormigón arquitectónico
- Prefabricado
- Tratamiento del óxido de los moldes

ESPECIFICACIONES

Tipo de producto	Líquido
Color	Amarillo
Duración	24 meses
Densidad (20°C)	0,868 ± 0,010
Viscosidad dinámica (20°C)	21 mPs.s

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.
- Este producto debe aplicarse mediante pulverización (todo tipo de equipos), en película regular, evitando un exceso de producto. Cualquier exceso dificultará el desmoldeo.
- Utilizar el equipo de pulverización adecuado mejorará el rendimiento del producto.

Dosificación:

Consumo estimado de 50 $\mbox{m}^2/\mbox{ litro}$ sobre molde metálico o plástico.

PRECAUCIONES

- Proteger de las heladas
- Proteger del calor
- Para soportes especiales (sintético o PU) o aplicaciones con cemento blanco, recomendamos realizar una prueba de compatibilidad antes de su uso.
- 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.
- Es aconsejable consultar la Ficha de seguridad del material antes de desechar cualquier aceite.

SEGURIDAD

Consultar la Ficha de seguridad en www.chryso.es

