

FICHA TÉCNICA

CHRYSO®Dem AC-DSY

Desenconfante de hormigón diferido

DESCRIPCIÓN

CHRYSO®Dem AC- DSY es un agente de desmoldeo de hormigón diferido listo para su empleo, formulado a partir de aceites sintéticos. CHRYSO®Dem AC- DSY, pulverizado en la superficie de un molde metálico, de madera o de plástico garantiza el perfecto desenconfado de todos los hormigones endurecidos.

CHRYSO®Dem AC- DSY está especialmente indicado para resolver los problemas de corrosión y la aparición de óxido.

VENTAJAS

- Protección de moldes
- Anti-corrosión
- Calidad de acabados

CAMPOS DE APLICACIÓN

- Hormigón pretensado
- Moldes metálicos
- Curado térmico hasta 60°C
- Elementos prefabricados
- Tratamiento del óxido de los moldes

Hormigones con curado térmico hasta 80°C Prefabricación armada y Pretensada Este producto está especialmente indicado para prevenir Hormigones con curado térmico hasta 80°C Prefabricación armada y Pretensada Este producto está especialmente indicado para prevenir su corrosión en moldes metálicos.

ESPECIFICACIONES

Tipo de producto	Líquido
Color	Amarillento
Duración	24
Densidad (20°C)	0,850 ± 0,010

PRESENTACIÓN

- Bidón 215 L
- Contenedor 1000 L

MODO DE EMPLEO

- El consumo de este producto depende del tipo de soporte y del proceso de aplicación.
- En el caso de soporte muy absorbente es imprescindible saturarlo antes de su aplicación.
- La calidad de la aplicación influye directamente en el aspecto acabado.
- Este producto debe aplicarse mediante pulverización (todo tipo de equipos), brocha o rodillo, de manera uniforme, sin falta ni exceso. Cualquier exceso repercutirá negativamente
- Utilizar el equipo de pulverización adecuado mejorará el rendimiento del producto.

Consumo :

El consumo de CHRYSO®Dem AC-DSY oscila entre los 40 a 70 m²/litro en función de la porosidad del molde.

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.
- El color del producto puede variar y no es una especificación del mismo.
- Es aconsejable consultar la Ficha de seguridad del material antes de desechar cualquier aceite.

SEGURIDAD

Consultar la Ficha de seguridad en www.chryso.es