CHRYSO®Cure DR

Producto de curado

DESCRIPCIÓN

CHRYSO® Cure DR es una emulsión a base de parafinas destinada a evitar la desecación rápida de la superficie del hormigón debida a los efectos del calor, exposición al sol o el viento.

CHRYSO®Cure DR forma una fina capa plástica al evaporarse su disolvente, la cual retarda la evaporación del agua de amasado, evitando la formación de fisuras y ayudando a la perfecta hidratación del cemento.

VENTAJAS

- Durabilidad
- Protección frente a fisuración

CAMPOS DE APLICACIÓN

- Mortero autonivelante
- Hormigones y morteros de retracción compensada
- Hormigón en masa
- Protección de elementos con alta relación superficie/volumen: soleras, carreteras...
- Soleras
- Soleras industriales
- Paneles de fachada

ESPECIFICACIONES

Tipo de producto	Líquido
Color	Blanco
Duración	12 meses
Densidad (20°C)	1,000 ± 0,020
pH (20°C)	7,00 ± 0,00

Presentación

- Garrafa 20 L
- Bidón 215 L
- Contenedor 1000 L

MODO DE EMPLEO

- Se requieren ensayos industriales para determinar la dosificación idónea.
- Aditivo líquido listo para su uso
- La dosis óptima de este producto sólo puede establecerse después de ensayos previos, teniendo en cuenta las condiciones locales.
- Utilizar el equipo de pulverización adecuado mejorará el rendimiento del producto.

Aplicar el producto sobre la superficie del hormigón cuando esta pierda el agua superficial y tenga un aspecto mate.

Dosificación:

Consumo estimado de 200 g/m² (4,5 m²/kg).

PRECAUCIONES

- En caso de almacenamiento prolongado, este producto puede sedimentarse ligeramente. Antes de su uso, rehomogeneizar el producto.
- Evite la exposición prolongada a altas temperaturas.
- Proteger de las heladas

SEGURIDAD

Consultar la Ficha de seguridad en www.chryso.es

