

Producto: 2.2

CURACONSA TRANSPARENTE

DEFINICIÓN

Membrana mineral líquida para el curado de concreto, morteros o cuerpos cementicios. Compuesto libre de grasas, parafinas, aceites, etc.

DESCRIPCIÓN

CURACONSA TRANSPARENTE, es un producto líquido a base de silicatos y agentes químicos formadores de una membrana impermeable.

Por ser mineral, se considera **ecológica** ya que no libera solventes, grasas o aceites que dañen el medio ambiente.

CARACTERÍSTICAS

- Forma una membrana dura e impermeable.
- Evita la Perdida del agua necesaria para un buen curado.
- Incrementa la dureza superficial del concreto, debido a sus componentes químicos.
- No solo forma la membrana superficial, si no que reacciona con los componentes del concreto penetrando en este hasta aproximadamente 1 mm.
- Este producto esta elaborado con minerales, de modo que ***no contiene materiales que degradar***, por lo tanto no es biodegradable porque no tiene algo que degradar. El agua se evapora y los químicos que contiene se incorporan al sustrato. No es tóxico.

APLICACIONES

CURACONSA TRANSPARENTE, se usa como membrana de curado en concretos recién colados y permite a estos retener el agua necesaria para obtener un curado optimo.

PRESENTACIÓN

CURACONSA TRANSPARENTE, se presenta en envases de 4 lt., cubeta de 19 lt. y tambo de 200 lt.

La información contenida en esta Hoja Técnica está basada en investigaciones generales, se considera confiable y exacta, sin embargo, ante la imposibilidad de control sobre las aplicaciones no se asume responsabilidad sobre el producto. Para cualquier aclaración contacte a nuestro Departamento Técnico.

RENDIMIENTO

Rinde aproximadamente de 4 a 5 m²/L.

MODO DE EMPLEO

Se aplica directamente de su envase, con brocha sobre el concreto fresco una vez que desaparezca el agua de sangrado.

DATOS TÉCNICOS

Apariencia:	Líquido turbio ligeramente amarillo.
Viscosidad copa Ford #4:	12 ± 2 Seg. a 25 °C.
Densidad a 25 °C	1.17 ± 0.03 gr/cc
Tiempo de vida:	6 meses de vida en envase cerrado.
Familia química:	Silicatos

PRECAUCIONES

Almacenar en área ventilada, bajo techo, en lugar fresco y seco.

Al emplear el producto utilizar lentes protectores y guantes. El contacto directo con el producto puede provocar ardor, irritación y conjuntivitis.

No comer, beber o fumar cuando esté usando el producto.

PRIMEROS AUXILIOS

Ojos: Lavar bajo chorro de agua fresca durante 15 minutos y consultar al médico.

Piel: Lavar con agua y jabón durante 15 min.

Ingestión: No provocar el vomito y administrar agua o jugo de frutas, consultar al médico.