

Descripción:

Laca de curado en base a resinas sintéticas con disolventes que forma una barrera protectora que impide la evaporación prematura del agua de morteros u hormigones.

Aplicaciones:

Se utiliza pulverizado sobre las superficies de morteros u hormigones, principalmente en épocas de verano o con temperaturas elevadas para evitar la evaporación prematura del agua y permitiendo un fraguado idóneo. Muy adecuado para autopistas y carreteras de hormigón, pistas de aeropuertos, pavimentos de industrias, elementos prefabricados, canales, etc

Características Técnicas:

Color/es	transparente.
Densidad	0,88 Kg/L. \pm 0,03 g/cm ³ . a 20°C
Sólidos en volumen	> 18%
Viscosidad	12 \pm 2 seg. a 20°C. Capa Ford: 4 mm.

Propiedades y ventajas:

* EVITA LA DESHIDRATACION DE MORTEROS Y HORMIGONES * REDUCE LAS FISURAS POR CONTRACCION * ASEGURA LA OBTENCION DE LAS RESISTENCIAS PREVISTAS *

Preparación de la superficie:

No procede.

Limpieza de las Herramientas:

Con nuestro disolvente DISOLUAIS.

Rendimiento:

8 m² por l (mínimo).

Modo de Aplicación:

- Homogeneizar bien el producto antes de su aplicación.
- Aplicar directamente sobre el mortero u hormigón fresco mediante pistola pulverizadora.
- La aplicación se debe hacer una vez que desaparezca el agua superficial del hormigón o mortero.
- Las superficies que recibirán revestimientos posteriores deben ser lijadas para eliminar los restos del producto.

Presentación:

Se suministra en envases de:

5 L	4 Env por caja
20 L	
200 L	

Almacenamiento:

2 años, en sus envases originales, bien cerrados y a temperaturas moderadas, almacenado en lugar fresco y seco.

La información aportada en esta ficha técnica y en particular las recomendaciones relativas a la aplicación y uso del producto se basan en nuestros conocimientos actuales y son aportadas de buena fe, considerando que los productos son utilizados, manejados, aplicados y almacenados en situaciones normales y dentro de los plazos de su vida útil. Las posibles diferencias entre los materiales, soportes, condiciones reales en el lugar de la aplicación son tales que no se puede establecer una relación de garantía con el presente documento ni ninguna otra información aportada. El usuario debe verificar mediante una prueba de idoneidad que el producto se adecua al uso requerido. Los usuarios deberán remitirse a la información de la última edición de la ficha técnica, copia de las cuales le serán entregadas a su requerimiento.



SOLUCIONES PROFESIONALES PARA LA CONSTRUCCION

©TEAIS S.A. - Todos los derechos reservados - Avda. da Enerxía, nº 153, Pol. Ind. de Sabón - 15143 Arteixo, A Coruña
Telf.: 981 602 111 - Fax: 981 601 508 - Email: info@teais.es, tecnico@teais.es