



CHEMILASTIC

Masilla epoxi tixotrópica para la confección de medias cañas elásticas dentro de un amplio margen de temperaturas.

Características

Naturaleza:	Producto epoxi de dos componentes .
Aspecto:	pastoso gelatinoso.
Proporción de mezcla:	2,65 A / 1B en peso.
Densidad A//B:	0,980' gr/cc. (según color).
Contenido en sólidos:	100%
Pot Life :	30 a 45 minutos.
Resistencia térmica:	máx. 60º C.
Secado al tacto:	de 4 - 6 horas.
Endurecimiento:	24 horas.
Puesta en servicio:	a los 7 días se obtienen las máximas resistencias.

Propiedades del producto aplicado

Acabado liso.
Elevada resistencia mecánica y química.
Elevada adherencia al hormigón, hierro, etc., sin imprimaciones especiales.
Impermeabilidad: totalmente impermeable.
Resistencia a la tracción: 76 kg/cm².
Alargamiento: >140 %. aproximadamente

Aplicación

Los soporte deben estar limpios, secos y exentos de líquidos de curado y materias extrañas.

Para mayor seguridad se recomienda una capa de imprimación de tipo CHEMIPRIMER CONCRETE MS doce horas antes de la aplicación de la masilla.

Mezclar los componentes A y B íntimamente con una espátula y aplicar el producto a llana . Dar la forma de media caña con ayuda de una botella u otro útil cilíndrico apropiado .

Recomendable para la aplicación de medias cañas en paneles móviles.

Limpieza de herramientas con DILUYENTE EPOXY .

No aplicar si las condiciones climatológicas son adversas (posibilidad de llover, nevar, etc...).

Rendimiento

Según espesor y dimensiones de la media caña.

Los datos, informaciones y recomendaciones contenidos en esta ficha técnica, referentes a productos, forma de empleo y aplicaciones, se basan en los conocimientos actuales obtenidos en la biografía, investigación propia, ensayos de laboratorio y experiencias prácticas, en circunstancias controladas o específicamente definidas.

Los valores específicos pueden sufrir variaciones, ya que quedan fuera de nuestro control, a causa de las diferentes condiciones que pueden presentarse en el uso y aplicación de nuestros productos.

Es responsabilidad del cliente asegurarse, mediante sus propios ensayos y pruebas que cada producto satisface el propósito al que se destina y si las condiciones reales de utilización son las más adecuadas.

La información no supone compromiso o responsabilidad jurídica, por los daños que pudieran producirse como consecuencia de una utilización incorrecta o aplicación inadecuada, inclusive en relación a derechos a terceros ni que el uso contravenga alguna patente. Los datos y la propia ficha técnica pueden ser modificados sin previo aviso.

Reservados todos los derechos.



TECNOLOGÍA QUÍMICA PARA LA CONSTRUCCIÓN.
RESINAS PARA SUELOS Y REVESTIMIENTOS.

chemifloor s.a.

Avda. Principal, 28 - 08181 SENTMENAT (BARCELONA) Tel. 93 715 20 24 Fax. 93 715 20 84
chemifloor@chemifloor.com Web: www.chemifloor.com



Suministro

En juegos de: 2,65 A / 1 B
5,3 A / 2 B
Color Blanco o aproximado a la carta Ral.

Almacenamiento

Máximo de 1 año en envases originales bien cerrados y al abrigo de las inclemencias del tiempo.

Higiene y seguridad

Evitar el contacto con la piel, los ojos y la ropa.
No comer ni fumar y mantener el local ventilado.

Eliminación de residuos

Para la eliminación de los mismos se ha de seguir la Normativa Medio Ambiental Local.

Los datos, informaciones y recomendaciones contenidos en esta ficha técnica, referentes a productos, forma de empleo y aplicaciones, se basan en los conocimientos actuales obtenidos en la biografía, investigación propia, ensayos de laboratorio y experiencias prácticas, en circunstancias controladas o específicamente definidas.

Los valores específicos pueden sufrir variaciones, ya que quedan fuera de nuestro control, a causa de las diferentes condiciones que pueden presentarse en el uso y aplicación de nuestros productos.

Es responsabilidad del cliente asegurarse, mediante sus propios ensayos y pruebas que cada producto satisface el propósito al que se destina y si las condiciones reales de utilización son las más adecuadas.

La información no supone compromiso o responsabilidad jurídica, por los daños que pudieran producirse como consecuencia de una utilización incorrecta o aplicación inadecuada, inclusive en relación a derechos a terceros ni que el uso contravenga alguna patente. Los datos y la propia ficha técnica pueden ser modificados sin previo aviso.

Reservados todos los derechos.
