

MasterTop TIX 9

Agente tixotropante para mezclar con resinas epoxy o poliuretano.

CAMPO DE APLICACIÓN

MasterTop TIX 9 se emplea como espesante / tixotropante de resinas epoxy o poliuretano MasterTop.

Mezclado con estas resinas permite su aplicación en paramentos verticales o inclinados, así como realizar medias cañas y capas de sellado sobre pavimentos tipo mortero o multicapa.

Consultar con el Departamento Técnico cualquier aplicación no prevista en esta relación.

BASE DEL MATERIAL

MasterTop TIX 9 es un material sólido compuesto por microfibras de polietileno de alta densidad, exento de amianto.

MODO DE UTILIZACIÓN

(a) Mezcla: Añadir MasterTop TIX 9 de forma lenta sobre el componente de resina epoxy o poliuretano (previamente premezclado) y mezclar con agitador durante aprox. 3 minutos hasta obtener una mezcla homogénea y sin grumos.

(b) Aplicación: Extender con llana dentada, rodillo o rastrillo de goma, según el sistema de recubrimiento a utilizar (capa de sellado, pintura, media caña, etc.)

CONSUMO

Aprox. 0,5 al 6% sobre el peso total del recubrimiento de resina a utilizar.

El porcentaje exacto de MasterTop TIX 9 estará en función del grado de tixotropicidad que se desee obtener en el recubrimiento a aplicar, así como de la propia viscosidad de la resina a emplear, temperatura de aplicación y técnicas empleadas.

Por ello, será necesario realizar en cada aplicación específica un ensayo previo en obra.

A modo de recomendación, se indican las siguientes dosificaciones orientativas:

- Recubrimiento de paramentos verticales:
 - MasterTop BC 372: Mezclar con aprox. 0,5% de MasterTop TIX 9.
 - MasterTop BC 375 N: Mezclar con aprox. 0,6% de MasterTop TIX 9.
- Medias cañas y/o espatulado de paramentos verticales. Mezclar MasterTop BC 372 ó MasterTop BC 375 N con el 5 – 6 % de MasterTop TIX 9.

PRESENTACIÓN

Sacos de 10 kg.

ALMACENAJE

En lugar fresco y seco, a temperatura entre +15 y +25°C, protegido de la intemperie y en su envase original herméticamente cerrado.

MANIPULACIÓN Y TRANSPORTE

Consultar etiqueta en el envase y Hoja de Seguridad de este producto.

MasterTop TIX 9

Agente tixotropante para mezclar con resinas epoxy o poliuretano.

Datos Técnicos		
Características	Unidades	Valores
Material	-	Fibra de polietileno
Color	-	Blanco
Longitud de la fibra	mm	0,10 – 0,25
Densidad a 20°C	g/cm ³	0,96
Densidad aparente	g/l	Aprox. 40
Solubilidad en agua	-	Insoluble
Valor de hinchamiento en agua	%	0
Punto de fusión	°C	132

NOTA:

La presente ficha técnica sirve, al igual que todas las demás recomendaciones e información técnica, únicamente para la descripción de las características del producto, forma de empleo y sus aplicaciones. Los datos e informaciones reproducidos, se basan en nuestros conocimientos técnicos obtenidos en la bibliografía, en ensayos de laboratorio y en la práctica.

Los datos sobre consumo y dosificación que figuran en esta ficha técnica, se basan en nuestra propia experiencia, por lo que estos son susceptibles de variaciones debido a las diferentes condiciones de las obras. Los consumos y dosificaciones reales, deberán determinarse en la obra, mediante ensayos previos y son responsabilidad del cliente.

Para un asesoramiento adicional, nuestro Servicio Técnico, está a su disposición.

Master Builders Solutions España, S.L.U. se reserva el derecho de modificar la composición de los productos, siempre y cuando éstos continúen cumpliendo las características descritas en la ficha técnica.

Otras aplicaciones del producto que no se ajusten a las indicadas, no serán de nuestra responsabilidad.

Otorgamos garantía en caso de defectos en la calidad de fabricación de nuestros productos, quedando excluidas las reclamaciones adicionales, siendo de nuestra responsabilidad tan solo la de reingresar el valor de la mercancía suministrada.

Debe tenerse en cuenta las eventuales reservas correspondientes a patentes o derechos de terceros.

La presente ficha técnica pierde su validez con la aparición de una nueva edición.

CONTACTO

Master Builders Solutions España, S.L.U.

Ctra. de l'Hospitalet, 147-149, Edificio Viena 1a Planta, 08940, Cornellà de Llobregat (Barcelona)

Tel. 93 619 46 00

mbs-cc@mbcc-group.com

www.master-builders-solutions.com/es-es