

Tramafix

Trama elástica de poliéster

Descripción del Producto

Tramafix es una manta de malla de poliéster, de múltiples usos en la construcción.

Campos de aplicación

- Como refuerzo en las uniones de mampostería y hormigón. Y entre materiales diversos. Se coloca con la argamasa de revoque.
- Corrección de fisuras, como refuerzo del mortero o argamasa.
- Refuerzo de revoques de esquinas y redondeo de babetas.
- Como refuerzo estructural, en la conformación de sistemas impermeables con membranas líquidas o en pasta.
- Refuerzo en la reparación de fisuras y grietas.
- En capas impermeables sobre juntas de dilatación.
- Como refuerzo de los impermeabilizantes en base a asfaltos en emulsión o solución, acrílicos y otros polímeros.

Características / Ventajas

- No absorbe humedad.
- Es imputrescible, no siendo atacada por microorganismos.
- Se amolda bien a todas las superficies y no se desarma ni deshilacha en su manipuleo.
- Se impregna bien con todos los materiales de impermeabilización.
- Alta flexibilidad y buena deformación en todas sus dimensiones.
- Fácil manejo, sin dañar las manos.
- Estabilidad dimensional frente a cambios térmicos.
- Aumenta la capacidad de soportar tensiones provocadas por la base, en los revestimientos.
- Crea una armadura de refuerzo de alta resistencia y sumamente fácil de adaptar a cualquier forma y lugar.

Datos del Producto

Presentación

Rollos de 1 m de ancho y 50 m de largo.
Comercializado por m².

Almacenaje

Condiciones de Almacenaje / Vencimiento

36 meses a partir de la fecha de fabricación, almacenado bajo techo, en lugar fresco y seco.

Información del Sistema

Consumo

Considerar incremento de 5 al 10 % de la superficie dependiendo de los solapes.

Instrucciones de Aplicación

Construcción



Método de aplicación / Herramientas	<p><u>Refuerzo de impermeabilizaciones flexibles:</u> Para la aplicación del impermeabilizante se seguirán las siguientes indicaciones de la respectiva hoja técnica. Una vez seca la imprimación, aplicar una mano de impermeabilizante en pasta o líquido y extender el Tramafix, y saturar superficialmente con más producto impermeabilizante. Los solapes entre tramas de Tramafix, deben tener al menos 5 cm, y se realizan a favor de las pendientes principales. Tramafix puede cortarse fácilmente para la realización de babetas y remates. Las capas sucesivas de impermeabilizante se deben aplicar cruzadas.</p> <p><u>Prevención de fisuras:</u> Colocar una banda de unos 30 cm de ancho a lo largo de la unión de la pared de mampostería y hormigón, o bien entre los materiales de distinta naturaleza. Luego azotar con mortero y alisar si corresponde.</p> <p><u>Corrección de fisuras:</u> Picar el revoque en una franja de unos 15 cm, a lo largo de la fisura, con una profundidad de 3 a 5 mm. Limpiar bien el área, para eliminar el polvo. Aplicar masilla acrílica, o una pasta de cemento para rellenar la fisura. Proceder a aplicar Tramafix. En caso de la utilización para refuerzo de los revoques, el Tramafix debe estar entre capas y embebido en el mortero.</p>
--	--

Notas de aplicación / Limitaciones	
---	--

Base de los Valores	<p>Todos los datos que se indican en esta Hoja Técnica, están basados en ensayos de laboratorio. Las mediciones en obra de estos datos pueden variar debido a circunstancias más allá de nuestro control.</p>
----------------------------	---

Información de Higiene y Seguridad	<p>Para obtener información y asesoramiento sobre la manipulación, almacenamiento y eliminación de productos químicos, los usuarios deben consultar la versión más reciente de la Hoja de seguridad con datos físicos, ecológicos, toxicológicos y otros estudios relacionados con la seguridad. (Consultar la Hoja de Seguridad del Producto solicitándola al fabricante).</p>
---	--

Nota Legal	<p>Esta información y, en particular, las recomendaciones relativas a la aplicación y uso final de nuestros productos, son impartidas de buena fe y basadas en nuestros actuales conocimientos y experiencia sobre los productos, siendo correctamente almacenados, manipulados y aplicados, en situaciones normales, dentro de su vida útil y de acuerdo con todas y cada una de nuestras recomendaciones. En la práctica, las posibles diferencias en los materiales, soportes y condiciones reales en el lugar de aplicación son tales, que no se puede ofrecer de la información del presente documento, ni de cualquier otra recomendación escrita, ni de consejo alguno brindado, ninguna garantía en términos de comercialización o de idoneidad para propósitos particulares, ni obligación alguna fuera de cualquier relación legal que pudiera existir. Corresponde al usuario evaluar la conveniencia del producto para la aplicación y la finalidad deseadas. La empresa se reserva el derecho de modificar las propiedades de sus productos en cualquier momento y sin necesidad de notificación alguna. Se reservan los derechos de propiedad de terceras partes. Los pedidos son aceptados bajo las presentes condiciones y de conformidad con los términos de las Condiciones Generales de Venta y Suministro al momento de efectuarlos. Los usuarios deben conocer y utilizar, obligatoriamente, la edición última y actualizada de las Hojas de Datos de Productos, copias de las cuales se mandarán a quién las solicite.</p>
-------------------	--



SIKA PARAGUAY S.A.
 Avenida Artigas 3533
 Asunción · Paraguay
 Tel./Fax.: (+595-21) 289 6000
 www.sika.com.py