

Bioscud TNT

Tejido no tejido de poliéster para el armado de refuerzo de Bioscud, Bioscud BT y Bioscud Artic.

Bioscud TNT garantiza el refuerzo localizado y aumenta las prestaciones mecánicas de los sistemas de impermeabilizantes líquidos.



1. Específico para Bioscud, Bioscud Artic y Bioscud BT
2. Sin ligantes químicos
3. Punzonado y termofijado para agilizar la aplicación

Campos de aplicación

→ Destinos de uso

Armatura de refuerzo antirrotura localizada para aumentar las prestaciones de Crack Bridging en los sistemas impermeabilizantes aplicados líquidos.

Modo de empleo

→ Aplicación

Aplicar sobre la primera mano fresca de producto. Presionar con el rodillo sin carga de material para evitar la formación de pliegues y arrugas.

Prever la superposición de ≈ 10 cm. Cubrir completamente con la segunda mano de producto.

Especificación de proyecto

Suministro y colocación en obra de tejido no tejido de poliéster para conexión, con peso ≈ 100 g/m² tipo Bioscud TNT de Kerakoll. Extender el tejido sobre el producto aún fresco y prever la superposición de 10 cm aprox., cubrir con la segunda mano de producto.

Datos técnicos según Norma de Calidad Kerakoll

| | |
|--------------------------------------|-------------------------------|
| Aspecto | TNT blanco |
| Naturaleza química | poliéster para conexión |
| Dimensiones: | |
| - Longitud | 1 m / 20 cm |
| - Longitud | 50 m |
| Masa por unidad de superficie (peso) | 100 g/m ² UNI 5114 |
| Conservación | ilimitada |
| Advertencias | evitar sol directo |

Prestaciones

HIGH-TECH

| | | |
|-------------------------------|------------|--------------|
| Resistencia a tracción | ≥ 4,4 kN/m | EN 10319 |
| Alargamiento | ≥ 60% | EN 10319 |
| Resistencia al punzonado | ≥ 475 N | UNI 279/14 |
| Porometría | ≈ 80 µm | |
| Permeabilidad normal al plano | 0,075 m/s | EN ISO 11058 |

Toma de datos a +23 °C de temperatura, 50% H.R. y sin ventilación. Pueden variar en función de las condiciones particulares de cada obra.

Advertencias

- Producto para uso profesional
- atenerse a las posibles normas y disposiciones nacionales
- El producto es un artículo de acuerdo con las definiciones del Reglamento (CE) n° 1907/2006 y por tanto no necesita Ficha de Datos de Seguridad

- para todo aquello no contemplado consultar con el Technical Customer Service Kerakoll:
+34 964 255 400 – globalservice@kerakoll.es



Los datos relativos al Rating se refieren al GreenBuilding Rating Manual 2011. La presente información está actualizada en diciembre de 2023; se precisa que la misma puede estar sujeta a integraciones y/o variaciones por parte de Kerakoll. Para las posibles actualizaciones, consultar en www.kerakoll.com. KERAKOLL responde de la validez, actualidad y actualización de su propia información solo en el caso de que se obtenga directamente de su web. La ficha técnica ha sido redactada en base a nuestros mejores conocimientos técnicos y prácticos. Sin embargo, no siendo posible intervenir en las condiciones de las obras ni en la ejecución de estas, dichas informaciones representan indicaciones de carácter general que no comprometen en modo alguno a nuestra Compañía. Se aconseja una prueba preventiva para verificar la idoneidad del producto para el uso previsto.