# **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 paraBioscud, Bioscud Artic y Bioscud BT
- 2. Sin ligantes químicos
- 3. Punzonado y termofijado para agilizar la aplicación



## Campos de aplicación

→ Destinos de uso Armadura 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  $\approx 10$  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  $\approx 100~\text{g/m}^2$  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)	$100 \text{ g/m}^2$	UNI 5114
Conservación	ilimitada	
Advertencias	evitar sol directo	

Kerakoll Code: F1086 2024/02 ES-EXPORT ES

Prestaciones HIGH-TECH			
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	

 $Toma\ de\ datos\ a\ +23\ ^{\circ}C\ de\ temperatura, 50\%\ H.R.\ y\ sin\ ventilación.\ Pueden\ variar\ en\ función\ de\ las\ condiciones\ particulares\ de\ cada\ obra.$ 

#### 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) nº 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.