

# Bioscud TNT

Non-woven weefsel van polyestervlokken voor de versterkende wapening van Bioscud, Bioscud BT en Bioscud Artic.

Bioscud TNT garandeert plaatselijke versterking en verhoogt de mechanische prestaties van vloeibare vochtschermsystemen.



1. Specifiek voor Bioscud en Bioscud BT
2. Vrij van chemische bindmiddelen
3. Naaldponsen en thermische fixatie om het aanbrengen te vergemakkelijken

---

## Toepassingsgebieden

→ Gebruiksdoeleinden

Plaatselijke scheurbestendige versterkende wapening om de Crack Bridging prestaties van vloeibaar aangebrachte vochtschermsystemen te verhogen.

---

## Gebruiksaanwijzing

→ Toepassing

Op de eerste verse laag product aanbrengen. Met de onbelaste roller aandrukken om de vorming van plooiën en rimpels te vermijden.

Voor een overlapping van  $\approx 10$  cm zorgen.

Volledig bedekken met de tweede laag product.

---

## Bestektekst

*Levering en aanleg van non-woven weefsel van polyestervlokken met een gewicht van  $\approx 100$  g/m<sup>2</sup> type Bioscud TNT van Kerakoll Spa. Het weefsel op het nog verse product uitspreiden met een overlapping van ongeveer 10 cm en met de tweede laag product bedekken.*

---

### Technische gegevens volgens de Kerakoll Kwaliteitsnorm

Uiterlijk	wit TNT	
Chemische aard	polyestervlokken	
Afmetingen:		
- Hoogte	1 m / 20 cm	
- Lengte	50 m	
Luchtmassa (gewicht)	100 g/m <sup>2</sup>	UNI 5114
Houdbaarheid	onbeperkt	
Waarschuwingen	direct zonlicht vermijden	

---

**Prestaties****HIGH-TECH**

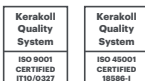
Trekvastheid	≥ 4,4 kN/m	EN 10319
Rek	≥ 60%	EN 10319
Ponsweerstand	≥ 475 N	UNI 279/14
Poriëngrootteverdeling (porometrie)	≈ 80 µm	
Normale doorlaatbaarheid op de verdieping	0,075 m/s	EN ISO 11058

Gegevens gemeten bij een temperatuur van +23 °C, R.V. van 50% en zonder ventilatie. Deze waarden kunnen variëren afhankelijk van de specifieke omstandigheden van de werklocatie.

## Waarschuwingen

- Product voor professioneel gebruik
- normen en wetten van het land van gebruik naleven
- het product is een artikel volgens de definities van de Verordening (CE) nr. 1907/2006 en

behoeft daarom geen veiligheidsinformatieblad  
→ voor overige zaken kunt u contact opnemen met  
**Kerakoll Worldwide Global Service**  
+39 0536.811.516 - [globalservice@kerakoll.com](mailto:globalservice@kerakoll.com)



De gegevens met betrekking Rating verwijzen naar het GreenBuilding Rating Manual 2012. Deze informatie is bijgewerkt tot mei 2023 en kan in de loop van de tijd worden aangevuld en/of gewijzigd door KERAKOLL SpA; eventuele veranderingen vindt u op de site [www.kerakoll.com](http://www.kerakoll.com). KERAKOLL SpA is daarom alleen verantwoordelijk voor de geldigheid, actualiteit en update van de informatie als deze direct van de site is genomen. Het technische informatieblad is opgesteld op basis van onze beste technische en toepassingskennis. Gezien het feit dat de omstandigheden van de werklocatie en de uitvoering van de werkzaamheden niet rechtstreeks kunnen worden beïnvloed, zijn de gegevens van algemene aard en op geen enkele wijze bindend voor ons bedrijf. Het verdient daarom aanbeveling eerst te testen of het product geschikt is voor het voorziene gebruik.