

Bioscud TNT

Geflocktes Polyester-Vliesgewebe für die verstärkende Armierung von Bioscud, Bioscud BT und Bioscud Artic.

Bioscud TNT gewährleistet lokalisierte Verstärkung und verbessert die mechanischen Leistungsmerkmale flüssiger Abdichtungssysteme.



1. Speziell für Bioscud und Bioscud BT
2. Ohne chemische Bindemittel
3. Vernadelung und Thermofixierung zur Vereinfachung der Anwendung

Anwendungsbereich

→ Einsatzbereiche

Reißfeste verstärkende Armierung
für lokalisierte Erhöhung der Crack-
Bridging-Leistung in flüssig aufgetragten

Abdichtungssystemen.

Anwendungshinweise

→ Anwendung

Auf die noch frische erste Produktschicht
aufbringen. Mit der Walze ohne Produkt
andrücken, um Faltenbildung zu vermeiden.

Eine Überlappung von ca. 10 cm einplanen.
Mit der zweiten Produktschicht vollständig
einarbeiten.

Ausschreibungstext

Lieferung und Einbringen von geflocktem Polyester-Vliesstoff mit einem Gewicht von ca. 100 g/m², z. B. Bioscud TNT von Kerakoll Spa. Das Gewebe auf das noch frische Produkt auflegen, dabei eine Überlappung von ca. 10 cm einplanen und mit der zweiten Schicht des Produkts einarbeiten.

Technische Daten gemäß Kerakoll-Qualitätsnorm

Erscheinungsbild	weißer TNT Vliesstoff
Chemische Natur	geflocktes Polyester
Größe:	
- Höhe	1 m / 20 cm
- Länge	50 m
Masse pro Flächeneinheit (Gewicht)	100 g/m ² UNI 5114
Lagerfähigkeit	Unbegrenzt
Hinweise	direkte Sonneneinstrahlung vermeiden

Leistungen

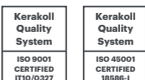
HIGH-TECH

Haftzugfestigkeit	≥ 4,4 kN/m	EN 10319
Dehnung	≥ 60 %	EN 10319
Durchstanzfestigkeit	≥ 475 N	UNI 279/14
Porometrie	ca. 80 µm	
Wasserdurchlässigkeit normal zur Ebene	0,075 m/s	EN ISO 11058

Datenmessung bei +23 °C, 50 % relativer Luftfeuchtigkeit und ohne Luftzug. Daten können je nach Baustellenbedingungen variieren.

Hinweise

- Produkt für professionellen Gebrauch
 - National geltende Normen und Vorschriften sind zu beachten
 - Das Produkt ist nach den Definitionen der Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 ein Artikel, der kein Sicherheitsdatenblatt benötigt
- Für alles Weitere wenden Sie sich bitte an den Kerakoll Worldwide Global Service +39 0536 811 516 - globalservice@kerakoll.com



Die Angaben in Bezug auf das Rating basieren auf dem GreenBuilding Rating Manual 2012. Diese Informationen wurden im Mai 2023 aktualisiert. Im Laufe der Zeit können Ergänzungen und/oder Änderungen von KERAKOLL SpA vorgenommen werden. Aktuelle Daten können auf der Internetseite www.kerakoll.com eingesehen werden. KERAKOLL SpA ist deshalb in Bezug auf Gültigkeit und Aktualität ihrer Informationen nur verantwortlich, wenn diese direkt der eigenen Internetseite entnommen wurden. Das technische Datenblatt ist nach unserem besten technischen Wissen und anwendungstechnischen Kenntnissen verfasst. Da wir jedoch keinen direkten Einfluss auf die Baustellenbedingungen und die Ausführung der Arbeiten haben, handelt es sich hierbei um allgemeine Hinweise, die unser Unternehmen in keiner Weise rechtlich verpflichten. Es wird daher empfohlen, vorab Tests durchzuführen, um die Eignung des Produktes für die geplante Anwendung zu überprüfen.