

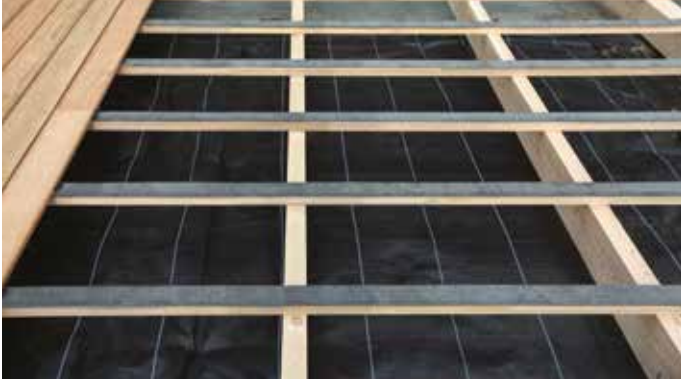


BITUMENBAND

FLEXIBLE MEMBRAN MIT POLYESTEREINLAGE

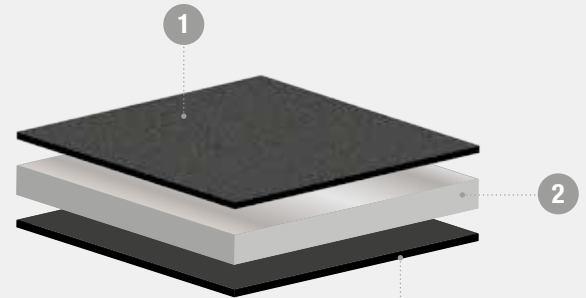
Für Holzterrassen und -verkleidungen

WASSERABDICHTUNG
SCHALLDÄMMUNG
KOMFORT UND ÄSTHETIK



EIGENSCHAFTEN

Wasserdichte, flexible Membran aus einer Polyestereinlage mit einer Deckmasse aus SBS-modifiziertem Elastomerbitumen.



1. Elastomerbitumen
2. Polyestereinlage
3. Elastomerbitumen



Temperaturresistenz	
Wärmestandfestigkeit (EN 1110)	≥ 110°C
Kaltbiegeverhalten (EN 1109)	≤ -20°C
Zugverhalten (EN 12311-1)	
Längs	700 N
Quer	550 N
Dehnung bei Höchstzugkraft (EN 12311-1)	
Längs	40 %
Quer	40 %
Widerstand gegen Weiterreißen (EN 12310-1)	
Längs	130 N
Quer	120 N

VORTEILE DES VERLEGENS MIT KLAMMERN (vs. selbstklebend)

- Einfaches und schnelles Verlegen.
- Ohne Abfall (Schutzfolie).
- Kann unter allen Bedingungen und auf allen Oberflächen, unabhängig ihres Zustands, verlegt werden.
- Ohne Kleber: Bei einer Verlegung müssen keine Lagerbedingungen oder Haltbarkeitsdaten beachtet werden.

UNGEFÄHRE VERLEGEFLÄCHE

Einfache Struktur	1 m ²	± 3 m
Doppelte Struktur	1 m ²	± 5 m

VERPACKUNG

16-m-Rolle



DIE VORTEILE DER NÖVLEK® BITUMENBAND

Der Bitumenband von NÖVLEK® schützt die Lagerhölzer und erleichtert die Wasserableitung, sodass die Beständigkeit des Belages verbessert wird.

Verfügt dank seiner Polyestereinlage, die für Reißfestigkeit, Unverformbarkeit und Hitzebeständigkeit sorgt, über eine unvergleichliche Formstabilität.

Verbessert den Wasserabfluss (Regenschirmeffekt) und reduziert deutlich das Risiko von Wasseransammlungen.

Schützt die Lagerhölzer und verhindert, dass Wasser in die Spalte und Risse im Holz eindringt.

Verhindert den Kontakt zwischen den Hölzern und das Risiko von Feuchtigkeitsauftrieb.

Verringert deutlich die Schallresonanz.

Bietet dank seiner absorbierenden und stoßdämpfenden Eigenschaften einen unvergleichlichen Komfort.

Verdeckt die sichtbaren Träger zwischen den Dielen.

Hat eine Lebensdauer von mehr als 30 Jahren.

VERLEGUNG UND NUTZUNG

- Der Bitumenband von NÖVLEK® muss über jede Seite des Lagerholzes hinausragen, damit der Regenschirmeffekt gewährleistet werden kann.
- Er wird mit nur wenigen Klammern oder Nägeln fixiert, bevor die Dielen verlegt werden.
- Ergänzend zur Verwendung von Interface-Scheiben.



Referenz	Breite	Länge	Dicke	Gewicht
BITU-08016-01	80 mm	16 m	2,4 mm	3,6 kg

Ihr Händler

