

BauderTOP UDS 1.5

Nahtklebende Unterdachbahn für kühle Rechner



BauderTOP UDS 1.5

Nahtselbstklebende Bitumen-Unterdeckung zur Verlegung auf Holzschalung

Die extrem robuste Polymerbitumenbahn BauderTOP UDS 1.5 verfügt ober- und unterseitig jeweils gegenüberliegend über einen ca. 8 cm breiten selbstklebenden Längsnahtstreifen mit abziehbarer Schutzfolie.

■ Schneller, sicherer Nahtverschluss

Das Abziehen der Schutzfolie von beiden Längsnahten und das Andrücken der Klebeflächen geschieht in einem einzigen Arbeitsgang. So wird wertvolle Arbeitszeit gespart.

■ Luftdicht – unterhalb von BauderPIR

Nach SIA 232/1 Art 2.2.4, sind Dachkonstruktionen luftdicht herzustellen. Durch lückenloses Verkleben im Naht- und Stossbereich wird mit BauderTOP UDS 1.5 die geforderte Luftdichtigkeit für stark belastete Dächer gewährleistet.

■ Besonders reiss- und ausreissfest

Die Kunststoff-Faservlieseinlage macht die Bahn ausserordentlich reiss- und nagelausreissfest – und damit besonders windsicher beim Aufnageln auf die Schalung.

■ Top begehbar durch neue Bitumen-Rezeptur

Ob bei Sommerhitze, Kälte oder Nässe: BauderTOP UDS 1.5 ist sicher begehbar. Das griffige Deckvlies sorgt bei trockener oder feuchter Witterung für hohe Rutsicherheit und trägt so zur Arbeitssicherheit bei.

■ Trennlage unter Prefa-Eindeckungen

Durch die gute Eindichtung von durchdringenden Befestigungsnägeln hervorragend als Trennlage unter Prefa-Eindeckungen geeignet.

	BauderTOP UDS 1.5
Oberfläche	oben: Kunststoff-Faservlies, Klebnaht unten: Kunststoff-Faservlies, Klebnaht
Trägereinlage	Kunststoff-Faservlies
Länge EN 1848-1	20 m
Breite EN 1848-1	1 m
Gewicht EN 1848-1	ca. 1,4 kg/m ²
Brandverhalten EN 13501-1	Klasse E
Brandverhaltensgruppe VKF	RF3 (cr)
Widerstand gegen Wasserdurchgang EN 1928:2001	W1
Wasserdampfdurchlässigkeit (sd-Wert) EN 1931	> 100 m
Kaltbiegeverhalten EN 1109	-25° C
Wärmestandfestigkeit EN 1110	≤ +100° C
Zugverhalten maximale Zugkraft EN 12311-1 Dehnung EN 12311-1	längs ≥ 610 N/50 mm; quer ≥ 480 N/50 mm längs ≥ 35 %; quer ≥ 40 %
Widerstand gegen Weiterreissen (Nagelschaft) EN 12310-1	längs ≥ 325 N; quer ≥ 290 N
Lieferform	Palette mit 400 m ² (20 Rollen)
Artikel-Nummer	1604 0000

Zubehör ■ Bauder Nageldichtstreifen ■ Bauder Kappstreifen SK ■ BauderColl Spezial Kartuschenkleber
■ Bauder TEC PMK-Streifen



Paul Bauder AG

Alte Zugerstrasse 16
CH-6403 Küssnacht a. R.
Telefon 041 854 15 60
Telefax 041 854 15 69
info@bauder.ag
www.bauder.ag

Alle Angaben dieses Prospektes beruhen auf dem derzeitigen Stand der Technik. Änderungen behalten wir uns vor. Informieren Sie sich ggf. über den im Zeitpunkt Ihrer Bestellung massgeblichen technischen Kenntnisstand.