



BauderTOP UDS 1,5 (E-KV-15)

Nahtselbstklebende Bitumen-Unterdeckbahn



Steildach-Systeme



Flachdach-Systeme



Gründach-Systeme

BauderTOP UDS 1,5 (E-KV-15)

Robuste Unterdeckbahn für regensichere Unterdächer

Mit dieser nahtklebenden Unterdeckbahn lassen sich regensichere Unterdächer auf einfachste und gleichzeitig wirtschaftlichste Art und Weise ausführen.

Gemäß den Vorgaben der ÖNR 22219-2 kann BauderTOP UDS 1,5 im Bereich der regensicheren Unterdächer direkt auf die Holzschalung bis zu einer Dachneigung von 20° ohne Nageldichtstreifen unter den Konterlatten verlegt werden.



Regensicheres Unterdach auf Holzschalung oder Holzwerkstoffplatten mit BauderTOP UDS 1,5

Durch die integrierte selbstklebende Längsnaht lassen sich regensichere Unterdächer sicher herstellen. Kopfstöße werden entweder mit Bauplast P geschlossen oder mit BauderTEC PMK (kaltselfklebende Seite oben) unterlegt.

BauderTOP UDS 1,5 (E-KV-15)

Oberfläche	oben: Kunststoff-Faservlies, Folienrandstreifen unten: Kunststoff-Faservlies, Nahtselbstklebestreifen
Trägereinlage	Kunststoff-Faservlies
Länge ÖNORM EN 1848-1	20 m
Breite ÖNORM EN 1848-1	1 m
Gewicht ÖNORM EN 1848-1	ca. 1,4 kg/m ²
Brandverhalten ÖNORM EN 13501-1	Klasse E
Widerstand gegen Wasserdurchgang ÖNORM EN 1928:2001	W1
Wasserdampfdurchlässigkeit (sd-Wert) ÖNORM EN 1931	> 100 m
Kaltbiegeverhalten ÖNORM EN 1109	-25 °C
Wärmestandfestigkeit ÖNORM EN 1110	≥ +100 °C
Zugverhalten maximale Zugkraft ÖNORM EN 12311-1 Dehnung ÖNORM EN 12311-1	längs ≥ 610 N/50mm; quer ≥ 480 N/50 mm längs ≥ 35%; quer ≥ 40%
Widerstand gegen Weiterreißen (Nagelschaft) ÖNORM EN 12310-1	längs ≥ 325 N; quer ≥ 290 N
Lieferform	Palette mit 360 m ² (20 Rollen)
Artikel-/Bestell-Nummer	1604 0000

Zubehör

■ BauderTEC PMK Streifen

Einseitig selbstklebend, unterseitige Abziehfolie zur Herstellung von Kopfstößen und Detailschlüssen

BAUDER

Bauder Ges.m.b.H.
Gewerbepark 16
4052 Ansfelden
Telefon 0 72 29/6 91 30
Telefax 0 72 29/6 55 18
info@bauder.at

www.bauder.at



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.

1604BR/0809A DW