

BauderTOP BUZI NSK

Die diffusionsoffene und nahtselbstklebende Unterdeckbahn aus Bitumen



BEWÄHRTE QUALITÄT WEITERENTWICKELT!

„Buzi is back“ – bereits in den 1980er Jahren war die Buzi AK unter den Unterspannbahnen heiß begehrt. Die bewährten Qualitäten der Buzi AK wurden weiterentwickelt, neu gedacht und daraus ein neues Produkt geschaffen:

BauderTOP BUZI NSK



**BITUMEN
UNTER ZIEGEL**





**LANGLEBIGKEIT
+ DIFFUSIONSOFFENHEIT
=
BAUDERTOP BUZI NSK**

Sie hält und hält und hält Diffusionsoffenes Bitumen unter Ziegel

Unterspann- und Unterdeckbahnen haben die klare Aufgabe, zusammen mit der Bedachung, das Gebäude vor Witterungseinflüssen zu schützen. Dieser Schutz sollte ein Dachleben lang bestehen. Aufgrund der enormen Belastungen durch Sommer, Winter, Regen, Hagel und Sturm ist höchste Produktqualität gefragt. BauderTOP BUZI NSK erfüllt diese Anforderungen ein Dachleben lang.

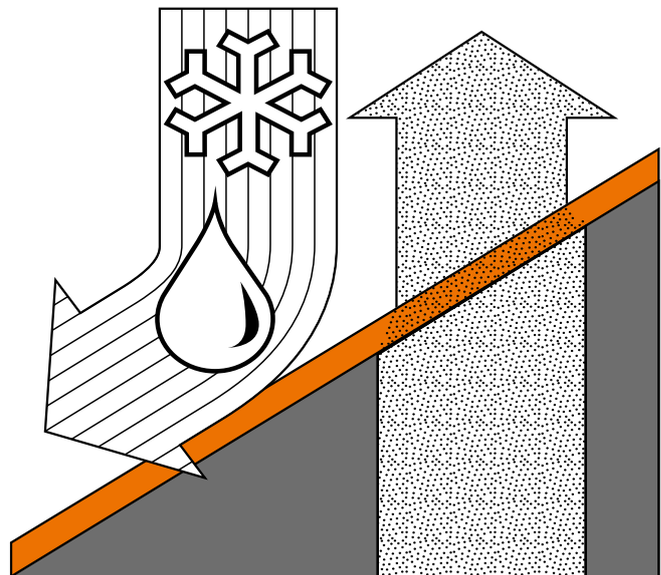
Hält ein Dachleben lang

Wir haben Dächer mit der Buzi AK nach 40 Jahren aufgedeckt und folgendes vorgefunden: Eine unverehrte und zu 100 % funktionstüchtige Buzi AK.



Diffusionsoffenes Bitumen

Bitumen-Unterdeckbahn und diffusionsoffen geht nicht? Geht wohl! Dank innovativem Fertigungsverfahren, bei dem das Bitumen speziell aufgetragen wird, ist die BauderTOP BUZI NSK diffusionsoffen.



**VORTEILE
AUF EINEN BLICK!**



REISSFEST UND DURCHTRITTSICHER

Trotz des leichten Gewichts von ca. 265 g/m² ist die BauderTOP BUZI NSK mechanisch hoch belastbar.

DIFFUSIONSOFFEN

Die gedämmte Dachkonstruktion soll vor Wind und Wetter, Staub und Feuchtigkeit geschützt werden und trotzdem diffusionsoffen sein. BauderTOP BUZI NSK weist überdurchschnittliche Wasserdampfdurchlässigkeitswerte auf.

ALTERUNGSBESTÄNDIG

BauderTOP BUZI NSK schützt den Dachraum dauerhaft. Sie ist regensicher, mechanisch extrem robust und hat eine hohe UV-Beständigkeit – ein Dachleben lang.

LEICHT UND VERLEGEFREUNDLICH

Ein Allrounder in der Verlegung. BauderTOP BUZI NSK kann direkt über die Sparren gespannt, auf die Wärmedämmung oder auf einer Holzschalung verlegt werden.

NAHTSELBSTKLEBEND

Mit den beiden Nahtselbstklebestreifen können die Bahnen ganz einfach verlegt und miteinander zuverlässig verbunden werden.

NAGELRAND

Extra Platz für Nägel und Klammern für komfortables Arbeiten.



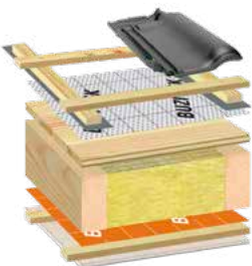
5 LAGEN FÜR MAXIMALE SICHERHEIT!



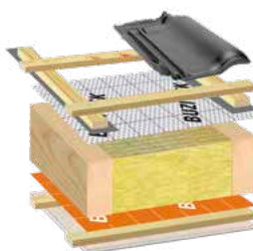
- 1 1. Lage: hochreißfestes Spezialvlies
- 2 2. Lage: Spezialmembrane
- 3 3. Lage: hochreißfestes Spezialvlies
- 4 4. Lage: Streifenweise Spezialbitumen Beschichtung
- 5 5. Lage: hochreißfestes Spezialvlies
- 6 5 cm breiter Nagelrand zur sicheren Befestigung
- 7 10 cm breite Nahtselbstklebestreifen

Einsatzmöglichkeiten

Die BauderTOP BUZI NSK ist ein wahrer Allrounder und kann in gleich 5 ZVDH-Klassen eingesetzt werden:



Regensicheres Unterdach auf Holzschalung (mit BauderTOP NDS)
ZVDH-Klasse 2: Regensicheres Unterdach



Naht- und Perforationsgesicherte Unterdeckung auf Wärmedämmung und Holzschalung (mit BauderTOP NDS)
ZVDH-Klasse 3: Naht- und Perforationsgesicherte Unterdeckung



Verklebte Unterdeckung auf Wärmedämmung oder Holzschalung
ZVDH-Klasse 4: Verklebte Unterdeckung



Überlappte Unterdeckung auf Wärmedämmung oder Holzschalung
ZVDH-Klasse 5: Überlappte Unterdeckung



Unterspannung freigespannt
ZVDH-Klasse 6: Unterspannung

BauderTOP BUZI NSK

Technische Daten und Zubehör

Oberfläche	oben/unten: Kunststoff-Faservlies/Nahtselbstklebestreifen
Trägereinlage	Kunststoff-Faservlies
Länge DIN EN 1848-1	50 m
Breite DIN EN 1848-1	1,28 m
Flächengewicht DIN EN 1848-1	ca. 265 g/m ²
Brandverhalten DIN EN 13501-1	Klasse E
Widerstand gegen Wasserdurchgang DIN EN 1928:2001	W1
Wasserdampfdurchlässigkeit (sd-Wert) DIN EN 1931	≤ 0,1 m
Kaltbiegeverhalten DIN EN 1109	- 25 °C
Wärmestandfestigkeit DIN EN 1110	+ 100 °C
Zugverhalten	
maximale Zugkraft DIN EN 12311-1	längs ≥ 390 N/50 mm; quer ≥ 280 N/50 mm
Dehnung DIN EN 12311-1	längs ≥ 55 %; quer ≥ 70 %
Widerstand gegen Weiterreißen (Nagelschaft) DIN EN 12310-1	längs ≥ 300 N; quer ≥ 260 N
ZVDH-Klasse	UDB-A, USB-A, Behelfsdeckung
Artikel-/Bestell-Nr.	1221 0007

BauderTOP NDS 2SK



Ein- oder beidseitig selbstklebender Elastomerbitumen Nageldichtstreifen. Zur Abdichtung zwischen BauderTOP-Bahnen und der Konterlattung.

BauderTEC PMK-Streifen



Einseitig selbstklebende Spezial-Bitumenbahn zum Abkleben von Schnittstellen bei BauderTOP-Bahnen z.B. im Bereich von First, Grat, Kehle oder Kopfstoß usw.

BauderTOP KKL



Spezial-Kartuschenkleber zum Herstellen von Anschlüssen an Massivbauteilen / Details.

Paul Bauder GmbH & Co. KG

Werk Stuttgart

Korntaler Landstraße 63
D-70499 Stuttgart
Telefon 0711 8807-0
Telefax 0711 8807-300
stuttgart@bauder.de

www.bauder.de

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.

Gedruckt auf Papier aus verantwortungsvoll bewirtschafteten Wäldern und kontrollierter Herkunft.
1221_0007BR/1222 DE