



BauderTOP DIFUBIT NSK – Verlegeanleitung Diffusionsoffenes, wasserdichtes Unterdach



Steildach-Systeme



Flachdach-Systeme



Gründach-Systeme

BauderTOP DIFUBIT NSK

Systemkomponenten, Verlegung Fläche, Kopfstoßausbildung

Systemkomponenten

- Unterdachbahn BauderTOP DIFUBIT NSK
- Bauder Kappstreifen SK
- Selbstklebende BauderTEC PMK-Streifen, 33 cm
- Klebstoff BauderColl oder Bauplast P Kartusche

Werkzeuge

- Heißluftfön mit Temperaturregelung
- Andrückrolle



Verlegung in der Fläche



Verlegung in der Fläche immer Traufe - First



Nahtabdeckstreifen herausziehen und mit Heißluft aktivieren / verschweißen



Naht anrollen

Verlegung Kopfstoß mit BauderTEC PMK



Bahn im Nahtbereich mechanische befestigen



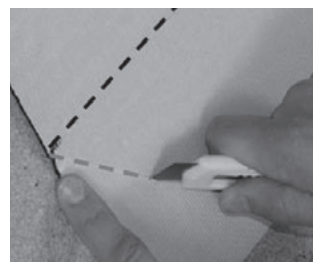
Nahtabdeckstreifen abziehen bis ca. 20 mm unterhalb des Kopfstoßes



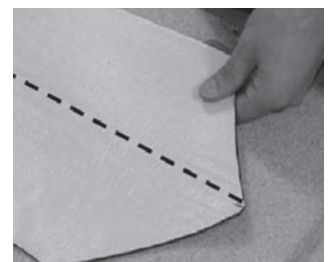
Naht schließen und anrollen



1,25 m von BauderTEC PMK abschneiden, rückseitige silikonisierte Folie halbieren



BauderTEC PMK schräg zuschneiden (1. Schnitt)



BauderTEC PMK schräg zuschneiden (2. Schnitt)



BauderTEC PMK-Streifen im oberen Randbereich mechanisch befestigen



Nahtabdeckstreifen ca. 20 cm nach oben abziehen



Unteren Teil der BauderTEC PMK Folie herausziehen

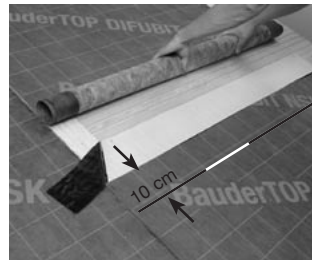
BauderTOP DIFUBIT NSK

Verlegung Kopfstoß

Verlegung Kopfstoß mit BauderTEC PMK



BauderTOP DIFUBIT NSK auf
BauderTEC PMK aufkleben und
anrollen



BauderTOP DIFUBIT NSK mit
+ 10 cm verlegen



Nahtabdeckstreifen herausziehen



Oberen Folienteil von
BauderTEC PMK abziehen



Naht von BauderTOP DIFUBIT NSK
anrollen



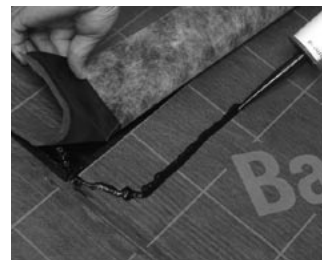
Nahtabdeckstreifen dreiecksförmig
einschneiden



Dreiecksförmig eingeschnittenen
Nahtabdeckstreifen abziehen



Zusätzlich Klebmasse BauderColl
oder Bauplast P im linken Eckbe-
reich auftragen



Kleberaube entlang des Kopfstoßes
mit BauderColl oder Bauplast P
auftragen



Kopfstoß anrollen

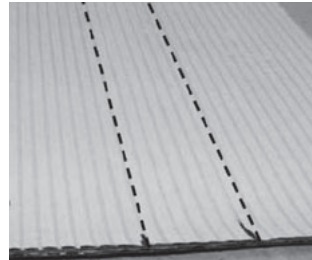
BauderTOP DIFUBIT NSK

Verlegung Konterlatte

Verlegung Konterlatte mit Bauder Kappstreifen SK



Trapezförmige Konterlatten
entsprechend ZVDH-Fachregeln
aufnageln



Bauder Kappstreifen SK: Ansicht
der auf der Rückseite werksseitig
bereits perforierten Abdeckfolie



Mittleren Teil der Abdeckfolie des
Bauder Kappstreifen SK abziehen
und auf der Konterlatte aufkleben



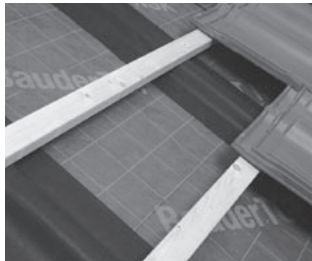
Linken und rechten Nahtab-
deckstreifen des Bauder
Kappstreifen SK herausziehen



Bauder Kappstreifen SK untersei-
tig mit Heißluftfön aktivieren und
anschließend anrollen.



Dach einlatten



Dach eindecken

Hinweis hinsichtlich der erforderlichen Temperaturen für die Verlegung:

Kaltselfklebende Bitumenmassen haben eine sehr gute Anfangsklebekraft, benötigen jedoch für die Endverklebung entsprechende Temperaturen und Zeit. Im Rahmen von klebversuchen muss vorab getestet werden, ob eine ausreichende Verklebung gegeben ist. Der Einsatz von Heißluft ist grundsätzlich erforderlich, um eine ausreichende Verklebung zu erreichen.

Hinweise für die Verlegung:

Der Untergrund muss sauber, trocken und fettfrei sein. Bauder Kappstreifen SK werden über die seitlich abgeschrägten, trapezförmigen Konterlatten verlegt. Bitte Mindestbreite für die Dachlattenauf-
lage beachten. Bauder Kappstreifen SK auf der Konterlatte ausrollen und ausrichten. Zuerst mittleren
rückseitigen Abdeckstreifen herausziehen und Kappstreifen auf die Oberseite der Konterlatte aufkleben.
Anschließend rechten und linken rückseitigen Abdeckstreifen herausziehen und Bauder Kappstreifen SK
sowohl Zug und als auch Faltenfrei auf BauderTOP Unterdachbahn oder BauderPIR Wärmedämm-
system, unter Zuhilfenahme eines Heißluftfönes, aufkleben. Anschließend die Klebenah mittels Andrück-
rolle abrollen. Überlappungen / Anschlüsse der Bauder Kappstreifen SK werden mittels Dichtmasse
BauderColl oder Bauplast P verklebt.

BAUDER

Paul Bauder GmbH & Co. KG
Korntaler Landstraße 63
D-70499 Stuttgart
Telefon 0711/88 07-0
Telefax 0711/88 07-300
stuttgart@bauder.de

www.bauder.de

Werk Bernsdorf
Paul Bauder GmbH
Dresdener Straße 80
D-02994 Bernsdorf
Telefon 03 57 23/2 45-0
Telefax 03 57 23/2 45-10
bernsdorf@bauder.de
www.bauder.de

Werk Landsberg/Halle
Paul Bauder GmbH & Co. KG
Brehnaer Straße 10
D-06188 Landsberg b. Halle
Telefon 03 46 02/3 04-0
Telefax 03 46 02/3 04-38
landsberg@bauder.de
www.bauder.de

Werk Bochum
Paul Bauder GmbH & Co. KG
Hiltroper Straße 250
D-44807 Bochum
Telefon 02 34/5 07 08-0
Telefax 02 34/5 07 08-22
bochum@bauder.de
www.bauder.de

Werk Achim
Paul Bauder GmbH & Co. KG
Zeppelinstraße 1
D-28832 Achim
Telefon 0 42 02/5 12-0
Telefax 0 42 02/5 12-115
achim@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.

1214/0510 DW