

Flachdach-Systeme BauderTHERMOFOL – PVC-P Dachabdichtung

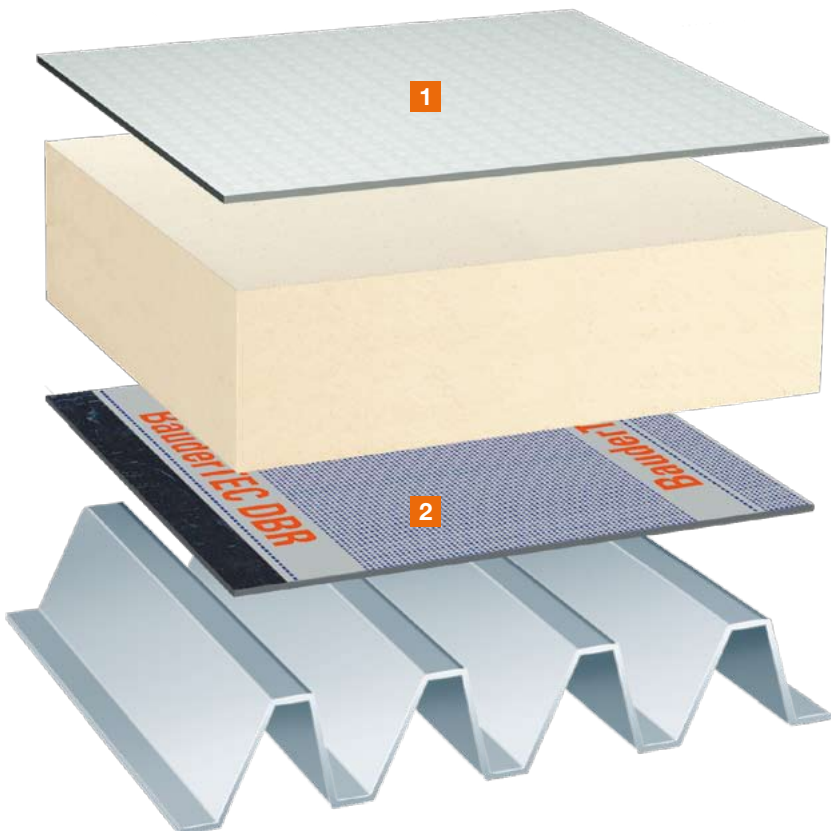
BauderTHERMOFOL

PVC-P Abdichtung mit System

Bei der Leichtdachabdichtung im Industrie- und Hallenbau sind oft nur einfache bis mittlere Anforderungen zu erfüllen. Bauder bietet dafür vielfältige Systemlösungen auf PVC-P-Basis. Die einlagige Abdichtung mit Bauder THERMOFOL erfüllt alle gängigen Standardanforderungen und ermöglicht eine sichere Verlegung im Neubau, aber auch bei der Sanierung.

1 BauderTHERMOFOL U/M Abdichtungsbahnen

Die robusten PVC-P-Dachbahnen werden einlagig lose verlegt und an den Nähten wahlweise heißluft- oder quellverschweißt. Die Windsogsicherung erfolgt schnell und zuverlässig durch mechanische Befestigung oder per Auflast. Bei Verlegung auf bestimmten Dämmmaterialien (z. B. EPS) und unter Kies ist eine Trenn- und Schutzlage erforderlich.



2 Bauder Dampfsperren

Je nach Unterkonstruktion und bautechnischen Anforderungen stehen reißfeste Dampfsperren in unterschiedlichen Qualitäten als Systemergänzung zur Verfügung.



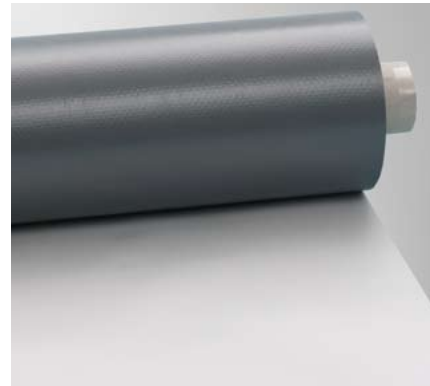
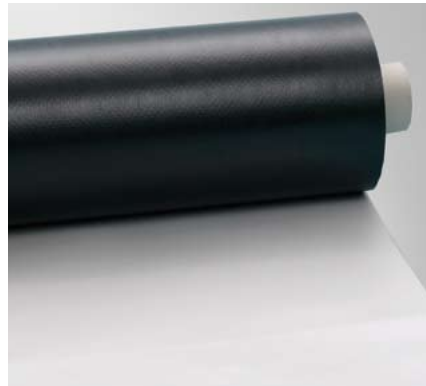
Dachsanierung mit BauderTHERMOFOL



Bei vielen Altaufbauten – auch bei Bitumen und auf weichmacherhaltigen Abdichtungen – kann die spezielle PVC-P Sanierungsbahn BauderTHERMOFOL U 15 V eingesetzt werden. Diese Bahn ist unterseitig vlieskaschiert. Sie wird in der Fläche mit PU-Kleber verklebt und an den Nähten heißluftverschweißt. Kopf- und Querstöße werden stumpf gestoßen und mit 20 cm breiten unkaschierten Streifen BauderTHERMOFOL überschweißt.

Bahnenübersicht

Die langlebigen Abdichtungsbahnen BauderTHERMOFOL bieten eine breite Auswahl an Ausführungen, Dicken und Oberflächenfarben. Umfangreiches Zubehör erleichtert die Verlegung und ermöglicht maßgeschneiderte Komplettlösungen.



BauderTHERMOFOL M

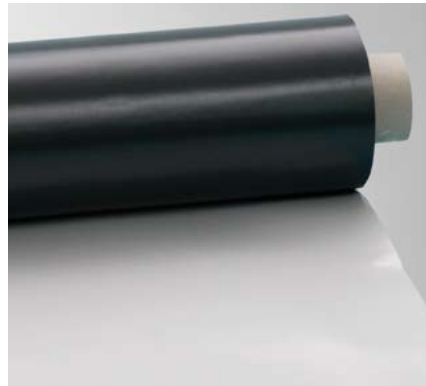
Das System für die mechanische Befestigung ohne Auflast:

- BauderTHERMOFOL M mit hochfester Trägereinlage für die mechanische Befestigung ohne Auflast
- sichere Verarbeitung in der Fläche und im Anschlussbereich

BauderTHERMOFOL U

Das System mit den universellen Einsatzmöglichkeiten:

- BauderTHERMOFOL U mit optimaler Ausrüstung für die lose Verlegung: mechanisch befestigt oder unter Auflast
- durchwurzelungsfest gemäß FLL-Richtlinien



BauderTHERMOFOL U 15 V

Das System mit integrierter Trennlage:

- BauderTHERMOFOL U 15 V mit unterseitigem Spezialvlies
- ideal zur Kunststoff- und Bitumensanierung
- windsogsichere Verklebung in der Fläche (nach Vorlagen der Bauder Anwendungstechnik)
- vliesfreier Rand zur einfachen Nahtverschweißung

BauderTHERMOFOL D

Die Bahn für die Detailgestaltung:

- einfache und sichere Detailausbildung durch hohe Dehnbarkeit
- anwendbar für alle PVC-Bahnsysteme

BauderTHERMOFOL

System-Zubehör:

- Reiniger
- Kleber
- Entwässerungs-Elemente
- Belüftungs-Elemente
- Befestigungstechnik
- Formteile (z.B. Ecken, Durchdringungen, ...)

BauderTHERMOFOL

Technische Daten

BauderTHERMOFOL	M	U	U 15 V	D
Material	PVC-P	PVC-P	PVC-P unterseitig kaschiert	PVC-P
Farbe	lichtgrau	lichtgrau (blaugrau, schwarzoliv)	lichtgrau	lichtgrau (blaugrau, schwarzoliv)
Trägereinlage	Synthesefaser	Synthesefaser	Synthesefaser	
Dicke	1,2/1,5/1,8/2,0 mm	1,5/1,8/2,0/2,4 mm	1,5 mm (2,5 mm inkl. Vlies)	1,5 mm
Rollenbreite	1,5 m	1,5 m	1,5 m	0,5 / 1,5 m
Rollenlänge	20 m	20 m; 15 m (2,4 mm)	20 m	10 m
Lieferform	Rollen, Zuschnitte	Rollen, Zuschnitte	Rollen, Zuschnitte	Rollen
Artikel/Bestell-Nr.	6312 0000 (1,2 mm) 6315 0000 (1,5 mm) 6318 0000 (1,8 mm) 6320 0000 (2,0 mm)	6115 0000 (1,5 mm) 6118 0000 (1,8 mm) 6120 0000 (2,0 mm) 6124 0000 (2,4 mm)	6215 0000	6100 0000 (1,5 m) 6100 0099 (0,5 m)



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

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
 Hiltropfer 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

Schweiz
 Paul Bauder AG
 Alte Zugerstrasse 16
 CH-6403 Küssnacht a.R.
 Telefon 0 41/8 54 15 60
 Telefax 0 41/8 54 15 69
 info@ch.bauder.net
www.ch.bauder.net

Österreich
 Bauder Ges.m.b.H.
 Gewerbepark 16
 A-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 Zeitpunkt Ihrer Bestellung maßgeblichen technischen Kenntnisstand.

6000/1109