



BauderPIR TP-Kombi

Das Element für Luftdichtheit, Wärmeschutz und raumseitige Bekleidung



Steildach-Systeme



Flachdach-Systeme



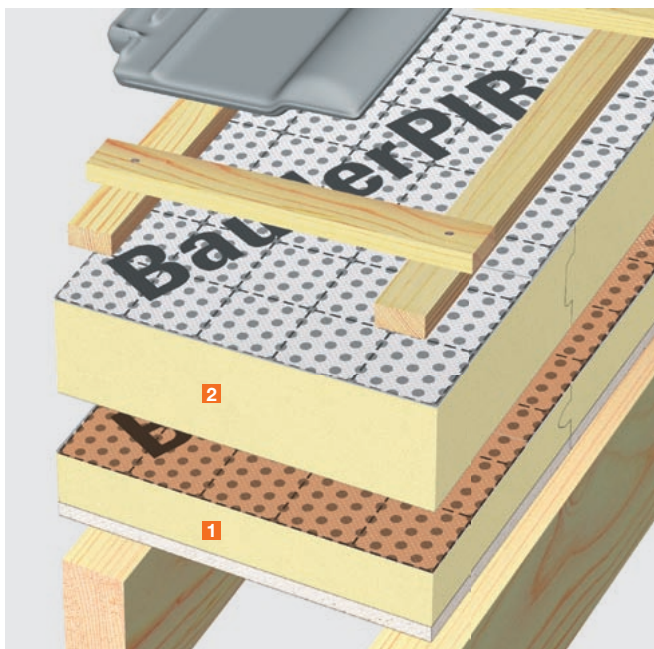
Gründach-Systeme

BauderPIR TP-Kombi

Das Kombi-Wärmedämmelement mit vier Funktionen

Eine besonders durchdachte Lösung für Dämmelemente mit unterseitiger Gipskartonplatte hat Bauder mit BauderPIR TP-Kombi entwickelt. BauderPIR TP-Kombi ist eine nur 50 mm dünne Dämmplatte, unterseitig mit einer 8 mm dicken Gipsfaserplatte und oberseitig mit einer aufkaschierten Luftdichten Schicht versehen.

In Kombination mit einem Bauder Aufsparren-Wärmedämmelement verlegt, liegt die luftdichte Schicht immer zwischen den Dämmplatten - sicher vor UV-Strahlen und mechanischer Beschädigung geschützt.



- 1 BauderPIR TP-Kombi
- 2 BauderPIR Aufsparren-Wärmedämmelement (Beispiel: BauderPIR SF)

- Ein Element – vier Funktionen
 - Wärmedämmung
 - Raumseitige Unterkonstruktion (Gipsfaserplatte) zum Streichen, Tapezieren oder Verputzen
 - Integrierte Luftdichte Schicht (sd-Wert ca. 25 Meter)
 - Funktionsschalung – begebar, belastbar und Widerlager für die Überlappungsverklebung
- Oberseitig aufkaschierte Luftdichte Schicht mit 10 cm breiten, vertikal und horizontal sowie selbstklebenden Überlappungen
- Druckstabile BauderPIR Dämmplatte für sicheres Herstellen von Überlappungen und Detailanschlüssen
- Schützt das Dach gleich nach dem Verlegen vor Regen, Schnee oder Wind
- Handlich, nur 58 mm dick mit umlaufender Spezial-Nut- und Federverbindung für einfaches und schnelles Verlegen. Auch Zuschnitte mit üblichen Werkzeugen und Maschinen einfach herzustellen
- Kombinierbar mit allen BauderPIR Aufsparren-Wärmedämmelementen
- Für Alt und Neubau

BauderPIR TP-Kombi	
Deckschichten	oben: Aluminium, zusätzlich luftdichte, dampfbremsende Spezialbahn (sd ca. 25 m) unten: Aluminium, zusätzlich 8 mm Gipsfaserplatte
Verfaltung	Spezial-Nut- und Feder, umlaufend
Länge Ö-NORM EN 822	1800 mm (Außenmaß); 1780 mm (Einbaumaß)
Breite Ö-NORM EN 822	1200 mm (Außenmaß); 1180 mm (Einbaumaß)
Dicke Ö-NORM EN 823	58 mm
Brandverhalten Ö-NORM EN 13501-1	Klasse E
Wärmeleitfähigkeit	BauderPIR: 0,023 W/(mK)
m ² je Platte (Einbaumaß)	2,10 m ²
Artikel-/Bestell-Nr.	4139 0058

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

Polyurethan
dämmt besser®



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.

4139/0809A DW