



- Projektbezogene Konfektionierung als Gefälledämmung.
- Speziell für das ökologische Flachdachsystem von SOPREMA bietet Dämmung und Abdichtung aus einer Hand.
- Durchgehende Hydrophobierung schafft Sicherheit.
- Hohe Druckfestigkeit für einen sicheren Systemaufbau.

NEU

Artikel [Nr.]	Kante	Format [mm]	Deckmaß [mm]	Rohdichte [kg/m³]	λ [W/(mK)]	λ_D [W/(mK)]
00115370	A	800 x 800	800 x 800	160	0,045	0,043

A = stumpfe Kante umlaufend

* Produkt auf Anfrage



Palettenformat / LKW-Ladung
individuell je nach Konfektionierung

Sie haben Fragen zu Flachdach-Systemaufbauten?



PAVATEX Technik-Hotline
+49 (0) 7561 9855-32 oder per Mail
pavatex-technik@soprema.de

Technische Werte

Nennwert der Wärmeleitfähigkeit (EN 13171) λ_D [W/(mK)]	0.043
Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ [W/(mK)]	0.045
Spez. Wärmekapazität C [J/(kgK)]	2100
Dampfdiffusionswiderstandszahl μ	3
Brandverhalten (EN 13501-1)	E
Baustoffklasse (DIN 4102-1)	B2
Druckmodul E [N/mm²]	1.00
Druckspannung bei 10% Stauchung [kPa]	100
Zugfestigkeit senkrecht zur Plattenebene [kPa]	5
Produktnorm	DIN EN 13 171:2015-04
Bezeichnungsschlüssel	WF-EN 13171-T5-CS(10)Y100-TR5-WS1,0-MU3-PL(5)500-AF,50
Anwendungskurzzeichen (DIN 4108-10)	DAD-dh, DAA-dh
KEYMARK Zertifikat-Nr.	036-03.207
Abfallschlüssel nach AVV	030105; 170201
Volldeklaration siehe Sicherheitsdatenblatt auf www.pavatex.de	

Einsatzbereich

ISOLAIR Gefälledämmung:

Die ökologischen und umweltfreundlichen Holzfaserdämmplatten schützen zuverlässig vor Kälte, Hitze und Lärm. Für die Anforderungen beim Flachdach im Holzbau stellen wir Komplettlösungen von höchster Qualität zur Verfügung. Vertrauen auch Sie auf die leistungsfähigen Systemaufbauten vom Abdichtungsexperten SOPREMA und der bewährten Holzfaserdämmung von PAVATEX. Mit unseren Lösungen schützen Sie Ihr Flachdach ökologisch, zuverlässig und dauerhaft.

Brandschutz: Für den Nachweis der bauaufsichtlich notwendigen Eigenschaft „Harte Bedachung“ muss PAVATEX ISOLAIR in Kombination mit den SOPREMA Abdichtungsbahnen einer Brandeinwirkung von außen für eine definierte Zeit widerstehen. Da Flachdächer mit einer Begrünung in der Regel ohne weitere Prüfung als „Harte Bedachung“ gelten, erfüllt ein Gründach mit PAVATEX Flachdachdämmplatten diese Anforderung. Wichtig ist jedoch, dass auch die in den zuständigen LBO genannten Anforderungen an die Ausführung eingehalten werden, z.B. ein 50 cm breiter Kiesstreifen vor Dachöffnungen oder eine definierte Mindestdicke der Substratschicht.

Zertifizierungen



LAGERUNG/ENTSORGUNG



Auf die Standsicherheit der Palettenstapel achten. Geöffnete Paletten trocken und vor Beschädigung geschützt lagern. Maximal 4 Paletten übereinander stapeln. **Entsorgung:** Abholung der Holzfaserdämmstoffreste direkt von der Baustelle – www.ecoservice24.com

FLACHDACH-SYSTEMAUFBAU mit dem SOPREMA Vapro System:

Universell einsetzbares Premium-Bitumensystem
Top-Oberlagen mit technischen Höchstwerten und Durchwurzelungsschutz: Cool-Roof-Effekt + Anti-NOX bei der alpino, quasi null Auswaschung bei den wurzel- und rhizomfesten nature und carbon. [Mehr unter soprema.de](http://www.soprema.de)

