



- Multifunktionale Allroundplatte für Dach- und Wand aus Schweizer Holz
- Profilgeometrie identisch zu ISOROOF/ISOLAIR
- Direktverlegung auf den Sparren bzw. der Unterkonstruktion möglich



Lieferform

Artikelnummer	Dicke [mm]	Stück/Palette	Deckmass [cm]	Palette netto [m ²]	Format [cm]	Palette brutto [m ²]	Palette [kg]	Fr./m ² exkl.MwSt.	Kategorie
00112056	60	36	178 x 56	35.9	180 x 58	37.6	420	12.75	A
00112060	80	28	178 x 56	27.9	180 x 58	29.2	434	16.75	A

Kantenausführung: Profiliert
Herstellung: Werk Cham

Technische Werte

Rohdichte ρ [kg/m ³]	175
Wärmeleitfähigkeit (EN 13171) λ_D [W/(mK)]	0.043
Spez. Wärmekapazität c [J/(kgK)]	2100
Dampfdiffusionswiderstandszahl μ	3
Brandverhalten (EN 13501-1)	Klasse E
Druckspannung bei 10% Stauchung [kPa]	70
Zugfestigkeit senkrecht zur Plattenebene [kPa]	5
Abfallschlüssel nach Europäischem Abfallkatalog (EAK)	030105; 170201; 170604
Bezeichnungsschlüssel	WF-EN13171-T5-CS(10Y)70-TR5-WS1,0-MU5-AFr100

Schweiz

Brandkennziffer nach VKF (BKZ)	4.3
--------------------------------	-----

Volldeklaration

Siehe Sicherheitsdatenblatt auf www.pavatex.com

Lagerung

Trocken und vor Beschädigung geschützt lagern. Ausschliesslich in trockenem Zustand verarbeiten. Maximal 4 Paletten übereinander stapeln.

Produktbeschreibung

SWISSTHERM-COMBI ist eine multifunktional einsetzbare Dämmplatte für Dach und Wand mit profilierter Kantenausführung. Sie ist beidseitig verwendbar und kann direkt auf den Sparren verlegt werden. Vor Witterungseinflüssen schützen.

Dämmsysteme auf dem Sparren: SWISSTHERM-COMBI kann mit ISOROOF/ISOLAIR oder PAVATHERM-PLUS zu effizienten Dämmsystemen kombiniert werden. SWISSTHERM-COMBI in der ersten Lage verlegen und dann mit Unterdachplatten, PAVATEX ADB oder PAVATEX UDB abdecken.

Dämmsysteme für hinterlüftete Fassaden: SWISSTHERM-COMBI kann bei hinterlüfteten Fassaden als Dämmung eingesetzt werden und darf max. 60 Tage frei bewittert werden. Bei einer offenen Fassadenbekleidung schützt PAVATEX FBA die Konstruktion dauerhaft vor Witterungseinflüssen.

Dämmsysteme unter dem Sparren: SWISSTHERM-COMBI Untersparrendämmplatten im Verband verlegen und mit Dämmstoffnägeln an Sparren fixieren. Als verputzbare Variante: Rechtwinklig zur Sparrenachse Unterkonstruktion 40/60 mm (Achsabstand $a = 34,5$ cm) anbringen. SWISSTHERM-COMBI vollflächig parallel zur Sparrenachse anbringen.



PAVATEX-Systemgarantie

Die leistungsstarken Haft- und Klebekomponenten der PAVATEX-Systemlösungen sorgen für die dauerhafte, sichere Systemdichtheit bei modernen, multifunktionalen Gebäudehüllen – garantiert durch die PAVATEX-Gewährleistung. Sie bietet im Schadensfall umfangreiche Service-Leistungen und erhöht so einmal mehr die Sicherheit für Planer, Verarbeiter und Bauherren.

