



- Vielfältige handwerkliche Anwendungen im Innenausbau
- Zur Abdeckung von Trockenschüttungen im Bodenbereich
- Als Unterlagsplatte für Parkett



Lieferform

Artikelnummer	Dicke [mm]	Stück/Palette	Format [cm]	Palette brutto [m ²]	Palette [kg]	Fr./m ² exkl.MwSt.	Kategorie
00108911	8	560	110 x 60	369.6	685	2.90	B
00108915	8	140	250 x 120	420.0	774	2.70	B
00108916	10	112	250 x 120	336.0	774	2.85	A
00108917	12	94	250 x 120	282.0	779	3.40	A
00108918	16	70	250 x 120	210.0	774	4.55	A
00108286	19	60	250 x 120	180.0	788	5.35	A

Kantenausführung: Stumpf
Herstellung: Werk Cham

Technische Werte

Rohdichte ρ [kg/m ³]	225
Wärmeleitfähigkeit (EN 13171) λ_D [W/(mK)]	0.046
Spez. Wärmekapazität c [J/(kgK)]	2100
Dampfdiffusionswiderstandszahl μ	5
Brandverhalten (EN 13501-1)	Klasse E
Druckspannung bei 10% Stauchung [kPa]	130
Zugfestigkeit senkrecht zur Plattenebene [kPa]	15
Abfallschlüssel nach Europäischem Abfallkatalog (EAK)	030105; 170201; 170604
Bezeichnungsschlüssel WF-EN13171-T5-CS(10Y)100-TR15-WS2,0-MU5-AFr100	

Schweiz

Deklarierte Wärmeleitfähigkeit SIA 279 λ_D [W/(mK)]	0.046
---	-------

Produktbeschreibung

SWISSISOLANT wird aus heimischen Nadelhölzern hergestellt, die in Sägewerken als Restholz anfallen. Dank der porösen Faserstruktur weisen die Platten eine gute Wärme- und Schalldämmung auf.

Volldeklaration

Siehe Sicherheitsdatenblatt auf www.pavatex.com

Lagerung

Trocken und vor Beschädigung geschützt lagern. Ausschliesslich in trockenem Zustand verarbeiten.

