



- Víceúčelová deska k použití v interiéru
- Osvědčená kročejová izolace vhodná pro veškeré systémy suchých podlah
- Podkladní vrstva pod parkety a plovoucí podlahy
- Další použití v obalovém průmyslu, nástěnky apod.
- Tupý spoj na sraz

### Tloušťky a formáty

Tloušťka [mm]	Hmotnost [kg/m <sup>2</sup> ]	Rozměr desky [cm]	Krycí rozměr [cm]	Počet desek	Plocha na pal. [m <sup>2</sup> ]	Hmotnost pal. [kg]
8	1,80	250 x 120	250 x 120	125	375,00	675
10	2,25	250 x 120	250 x 120	112	336,00	756
12	2,70	250 x 120	250 x 120	94	282,00	761
16	3,60	250 x 120	250 x 120	70	210,00	756
19	4,28	250 x 120	250 x 120	60	180,00	770



### Technická data

Objemová hmotnost	$\rho$	kg/m <sup>3</sup>	225
Součinitel tepelné vodivosti (EN 13171)	$\lambda_D$	W/(m.K)	0,046
Měrná tepelná kapacita	c	J/(kg.K)	2100
Faktor difúzního odporu	$\mu$		5
Třída reakce na oheň (EN 13501-1)			E
Napětí v tlaku při stlačení 10%	$\sigma$	kPa	100
Pevnost v tahu kolmo k rovině desky		kPa	15
Modul pružnosti	E	N/mm <sup>2</sup>	-
Identifikační kód podle EN 13171	WF-EN13171-T5-CS(10/Y)100-TR15-WS2,0-MU5-AFr100		
Kód použití (DIN 4108-10)	DAD-ds, DZ, DI-zg, DEO-ds, WAB-ds, WH, WI-zg, WTR		
Kód Evropského katalogu odpadů (EWC)	030105; 170201; 170604		

### Použití



### Popis výrobku

Deska SWISSISOLANT je velkoformátová deska se širokým využitím i mimo stavebnictví. V podlahách se uplatňuje jako kročejová a tepelná izolace. Velký formát bez problému umožňuje klást až tři desky křížem přes sebe. Univerzální izolační vrstva může být využita do všech typů skládaných suchých podlah. Tenké desky slouží jako podložka pod plovoucí a parketové podlahy. SWISSISOLANT se uplatňuje v mnoha dalších aplikacích v interiérech obdobně jako dříve známá deska Hobra. Vždy chránit před deštěm, jen pro vnitřní použití.

### Skladování

Skladujte na suchém a rovném místě, chraňte před deštěm a poškozením. Desky používejte jen v suchém stavu. Je povoleno skladovat maximálně 4 palety na sobě.