



Karta Techniczna Produktu

Podkład THERMO BASE został wyprodukowany z polistyrenu ekstrudowanego (XPS) z przeznaczeniem do podłóg pływających oraz desek drewnianych, w których zainstalowano system ogrzewania lub chłodzenia podłogi. Oferowany podkład ma kształt prostokątnej płyty, która umożliwi prosty montaż. W płycie wycięte są równomiernie rozmieszczone prostokątne otwory, które wspomagają uwalnianie ciepłego lub zimnego powietrza.

Dane techniczne

Materiał / Grubość				XPS 2,5 mm
Izolacja termiczna		Thermal resistance	R	0,06 m ² K/W
Wyrównywanie nierówności podłoża		Punctual conformability	PC	≥ 1,5 mm
Obciążenie	Krótkotrwałe Obciążenie	Compressive Strenght	CS	16 kPa
	Długotrwałe Obciążenie statyczne	Compressive Ctreep resistance	CC	≥ 2 kPa
	Dynamiczne obciążenie np. na skutek chodzenia	Dynamic load resistance	DL	> 10 000 cykle
	Odporność na spadające przedmioty	Resistance to impact by large diameter ball	RLB	≥ 75 cm
Wymagania akustyczne	Dźwięki uderzeniowe w pomieszczeniach poniżej	Impact noise reduction	IS	18 dB
	Redukcja dźwięku w pomieszczeniu	Reflecting walking sound	RWS	9 %
Paroprzepuszczalność			SD	≤ 75

Logistyka

Długość	Szerokość	Grubość	Paczka	Karton
1000 mm	500 mm	2,5 mm	6 m ²	108 m ²

Certyfikaty

Aprobata Techniczna Nr AT 15 6633/2012
Atest Higieniczny nr HK/B/1357/01/2013 // Zaświadczenie "Produkt z Atestem"
KRAJOWA DEKLARACJA ZGODNOŚCI nr KDZ/001/PPXPS/2012 z dnia 21.05.2012 r
Raport z badań: Określenie działania grzybobójczego
Najwyższa ocena francuskiej klasy emisji VOC "A+"

Producent/ Zakłady produkcyjne

VTM Holding Sp. z o. o. ul. Cieszyńska 36; 43 – 200 Pszczyna; tel./fax: +48 32 210 45 09