


Dane techniczne

wineo

Mata wyciszająca wineo Sound-Protect Eco

Opis		
Mata wyciszająca Sound Protect Eco jest zbudowana z naturalnych i ekologicznych surowców (do 90%) – nadaje się do układania z rolki pod panelami laminowanymi oraz jest zintegrowana z podłogami Multi-Layer.		
Budowa		
Wyjątkowo elastyczny materiał podkładowy został wyprodukowany z mineralnych materiałów wypełniających oraz wypełniaczy poliuretanowych. Mata Sound Protect Eco jest jednostronnie podklejona włókniną (koloru białego), zintegrowana z folią paroizolacyjną oraz zbudowana z poliuretanowej warstwy głównej odpornej na starzenie się.		
Dane techniczne		
Wymiary:		
Grubość		2 mm (± 0,15 mm)
Waga/m ²		1,7 kg/m ² (± 0,15 kg/m ²)
Rolka		8,0 x 1,00 m = 8 m ² (Długość ± 15,00 mm/Szerokość ± 1,0mm)
Waga/rolka		ok.14 kg/rolka
Opakowanie/forma dostawy:		
Paleta		40 rolek = ok.320 m ² produkt dostępny w zafoliowanych rolkach
Ogrzewanie podłogowe		idealnie nadaje się do zastosowania na wodne ogrzewanie podłogowe
Współczynnik oporu ciepła	R (DIN CEN/TS 16354)	0,01 m ² K/W; R może wynieść max.0,15m ² K/W w połączeniu z podłogą
Tłumienie dźwięku kroków na zewnątrz pomieszczenia	IS (DIN EN 10140)	~19 dB (pomiar dokonany pod laminatem EPLF, 7mm)
Tłumienie pogłosu kroków wewnątrz pomieszczenia	RWS (EPLF-Norm WD 021029-5)	ok. 28 % (pomiar dokonany pod laminatem EPLF, 7mm)
Trudnopalność	RTF (DIN EN 13501-1)	Efl (bez pokrycia podłogowego)
Wytrzymałość na nacisk	CS (DIN CEN/TS 16354)	do 22 t/m ² (~220 kPa)
Obciążenie statyczne	CC (DIN CEN/TS 16354)	~ 44 kPa
Obciążenie dynamiczne	DL (DIN CEN/TS 16354)	>100.000 cykli
Wytrzymałość na uderzenia	RLB (DIN CEN/TS 16354)	~750 mm (pomiar dokonany pod laminatem EPLF, 7mm)
Punktowa zdolność do wyrównania nierówności	PC (DIN CEN/TS 16354)	~1,12 mm
Właściwości		
Zakres zastosowania		- tłumienie pogłosu kroków wewnątrz pomieszczenia oraz dźwięku kroków na zewnątrz pomieszczenia - mata nadaje się do zastosowania przy podłogach montowanych w sposób bezklejowy (na tzw. click)
Użycie		budowa domu, remonty
Środowisko/Usuwanie odpadów		
Zgodność		Mata Sound Protect Eco nie zawiera następujących substancji: plastyfikatorów, azbestu, formaldehydów, halogenów oraz innych metali ciężkich. Produkt spełnia wytyczne VOC, klasyfikacje A+, normy określone przez Komisję ds. Oceny Oddziaływania na Zdrowie Wyrobów Budowlanych (w skrócie AgBB) oraz został wyróżniony certyfikatem Blauer Engel.
Ekologia		Przy produkcji nie używa się substancji niszczących ozon. Mata nie zawiera rozpuszczalników. Surowce naturalne używane do produkcji maty nie mają wpływu na uprawę żywności.
BHP i ochrona środowiska		Nie ma szczególnych wymagań w zakresie BHP. Przy układaniu podłogi <u>należy</u> zwrócić uwagę na zalecenia producenta.
Usuwanie odpadów		Wysypisko śmieci oraz spalarnia odpadów
Kod wg katalogu odpadów		EAK-Nr. 170604

Układanie

Matę Sound Protect Eco należy ułożyć w takim kierunku w jakim zostanie ułożona podłoga, następnie ją przyciąć bezpyłowo nożykiem do cięcia. Układać maty włókniną do dołu i folią do góry, a krawędzie każdej maty połączyć wodoodporną taśmą Combi. Nadaje się do podłóg montowanych w systemie pływającym.

Wskazówki :

Podane przez nas dane oparte są na dzisiejszym stanie wiedzy.

Nie gwarantujemy kompletności podanych danych technicznych.

Firma Windmüller Flooring Products GmbH zastrzega sobie prawo zmian technicznych.