






DANE TECHNICZNE

wineo soundSTOP poliuretanowa mata podkładowa do podłóg laminowanych		wineo	
Grubość	2,00 mm (± 0,15 mm)		
Wymiary	Długość: 8,00 m (± 15,00 mm) Szerokość: 1,00 m (± 1,00 mm)		
Waga	1,70 kg/m ² (± 0,15 kg/m ²)		
Rolka / m ²	1 / 8 m ²		
Rolka / m ² na palecie	40 / 320 m ²		
Dane techniczne			
RWS	Tłumienie dźwięku kroków wewnątrz pomieszczenia	do 37 %; > 50% (± 2 %)	Windmüller pomiar fabryczny, międzynarodowy (dawniej EPLF WD 021029-5) Pomiar dokonano pod: laminat 7mm – klejenie (1str.); klejenie (2str.)
IS	Tłumienie dźwięku kroków na zewnątrz pomieszczenia	do 18 dB; 15 dB (± 2 dB)	DIN EN 16251-1 Pomiar dokonano pod: laminat 7 mm – sys. pływający; klejenie (1 i 2 str.)
R	Współczynnik oporu ciepła	0,01 m ² K/W	DIN CEN/TS 16354 (właściwy dla wodnego ogrzewania podłogowego) R może wynosić max. 0,15 m ² K/W w systemie ogólnym
S _D	Opór dyfuzyjny pary wodnej	nie podano	DIN CEN/TS 16354
RI	Nacisk punktowy	< 0,09 mm	DIN EN ISO 24343-1 Pomiar dokonano pod: laminat EPLF, 7mm
CS	Wytrzymałość na nacisk	do 22 t/m ² (~ 220 kPa)	DIN EN 826 (250 Pa, 0,5 mm)
CC	Obciążenie statyczne	~ 44 kPa	DIN CEN/TS 16354
DL	Obciążenie dynamiczne	> 2.000.000 cykli	DIN CEN/TS 16354
RLB	Wytrzymałość na uderzenia	~ 750 mm	DIN CEN/TS 16354 Pomiar dokonano pod: laminat EPLF, 7 mm
PC	Punktowa zdolność do wyrównania nierówności	~ 1,12 mm	DIN CEN/TS 16354
RTF	Trudnopalność	Efl	DIN EN 13501-1 (bez pokrycia podłogowego)
Opis produktu	Opatentowany system wygłuszający „soundSTOP” został specjalnie zaprojektowany do klejenia dwustronnego pod podłogi laminowane. Wysokiej jakości mata wyciszająca „soundSTOP” tłumiąca kroki i dźwięki składa się z do 90 % naturalnych surowców i jest dostępna w rolkach.		
Budowa produktu	Wyjątkowo elastyczny materiał podkładowy składa się z mineralnych materiałów wypełniających oraz wypełniaczy poliuretanowych. Mata „soundSTOP” składa się z przezroczystej folii PET (z drukiem atramentowym wineo) wraz ze stabilizującą wymiary warstwą samoprzylepną (ze zdejmowaną folią ochronną), jest zbudowana z poliuretanowej warstwy głównej odpornej na starzenie się oraz z powierzchni samoprzylepnej (ze zdejmowaną folią ochronną).		
Odpowiedzialność	wineo soundSTOP 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	Nie ma szczególnych wymagań w zakresie BHP. Przy układaniu podłogi należy zwrócić uwagę na zalecenia producenta.		
Obróbka	Przed obróbką produktu należy uzyskać pozwolenie od producenta pokrycia podłogowego. Dodatkowe informacje odnośnie obróbki produktu można znaleźć w wymaganiach dotyczących układania produktu określonych przez każdego producenta.		
Układanie	Delikatnie przycinać nożykiem do cięcia z ostrzem trapezowym. Stroną oznaczoną słowem „Top” montować do góry – w stronę pokrycia podłogowego. Przed montażem podłogi usunąć folię z dolnej i górnej strony maty podkładowej. Końcowy montaż produktu musi być indywidualnie sprawdzony i zatwierdzony dla każdej powierzchni. Rekomendacja dotycząca układania musi zostać sporządzona przez danego partnera handlowego. Zaleca się stosowanie niskoemisyjnych produktów budowlanych - np. oznaczonych „Blauer Engel”. Produkt nadaje się do recyklingu zgodnie z normą EAK nr 170604 i może być usunięty razem z odpadami domowymi.		
 www.blauer-engel.de/uz156			
			

Wskazówki:

Podane przez nas dane oparte są na dzisiejszym stanie wiedzy. Nie gwarantujemy kompletności podanych danych technicznych.
Firma Windmüller GmbH zastrzega sobie prawo zmian technicznych.