


wineo silentCOMFORT
poliuretanowa mata podkładowa
do biopodłogi PURLINE & podłóg winylowych na click

wineo

Grubość	1,50 mm	(± 0,15 mm)	
Wymiary	Długość:	10,00 m (± 15,00 mm)	
	Szerokość:	1,00 m (± 1,00 mm)	
Waga	1,5 kg/m ²	(± 0,15 kg/m ²)	
Rolka / m²	1 / 10 m ²		
Rolka / m² na palecie	40 / 400 m ²		

Specyfikacje techniczne				
RWS	Tłumienie dźwięku kroków wewnątrz pomieszczenia	do 6 %	(± 2 %)	Windmüller pomiar fabryczny, międzynarodowy (dawniej EPLF WD 021029-5) Pomiaru dokonano pod: wineo DLC 5 mm; PLC
IS	Tłumienie dźwięku kroków na zewnątrz pomieszczenia	do 16 dB	(± 2 dB)	DIN EN 16251-1 Pomiaru dokonano pod: wineo DLC 5 mm; PLC
R	Współczynnik oporu ciepła	0,01 m ² K/W		DIN EN 16354:2019-01 (właściwy dla wodnego ogrzewania podłogowego)
S _D	Opór dyfuzyjny pary wodnej	nie podano		DIN EN 16354:2019-01
RI	Nacisk punktowy	< 0,10 mm		DIN EN ISO 24343-1 Pomiaru dokonano pod: wineo DLC 5 mm
CS	Wytrzymałość na nacisk	> 60 t/m ²	(> 600 kPa)	według DIN EN 826 (250 Pa, 0,5 mm)
CC	Obciążenie statyczne	> 95 kPa		DIN EN 16354:2019-01
DL	Obciążenie dynamiczne	> 3 000 000 cykli		DIN EN 16354:2019-01
RLB	Wytrzymałość na uderzenia	~ 650 mm		DIN EN 16354:2019-01 Pomiaru dokonano pod: laminat EPLF, 7 mm
PC	Punktowa zdolność do wyrównania nierówności	~ 0,65 mm		DIN EN 16354:2019-01
RTF	Trudnopalność	Bfl-s1		DIN EN 13501-1 (bez pokrycia podłogowego)

Opis produktu	Opatentowany system wygłuszający „silentCOMFORT” został specjalnie zaprojektowany do układania z rolki w systemie pływającym pod biopodłogi Purline oraz podłogi winylowe montowane na click. Wysokiej jakości mata wyciszająca „silentCOMFORT” tłumiąca kroki i dźwięki składa się z do 90 % z naturalnych i ekologicznych surowców. Górna część maty pokryta jest folią ochronną PET, którą należy usunąć przed ułożeniem paneli wineo Purline oraz paneli winylowych wineo montowanych na click.
Budowa produktu	Wyjątkowo elastyczny materiał podkładowy składa się z mineralnych materiałów wypełniających oraz wypełniaczy poliuretanowych. Mata „silentCOMFORT” jest jednostronnie podklejona włókniną (koloru białego), zintegrowana z folią paroizolacyjną o silikonowej powierzchni oraz zbudowana z poliuretanowej warstwy głównej odpornej na starzenie się
Zgodność	Mata silentCOMFORT 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 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	Przed ułożeniem maty silentCOMFORT należy usunąć wszystkie tekstylne wykładziny podłogowe. Matę silentCOMFORT można przyciąć nożykiem do cięcia z ostrzem trapezowym. Poszczególne arkusze maty podłogowej układa się folią ochronną do góry pod kątem ok.90°w stosunku do późniejszego układania biopodłogi Purline oraz paneli winylowych wineo w systemie na click. Łączenie ze sobą arkuszy czy mocowanie ich do podłoża nie jest wymagane! Po usunięciu folii ochronnej można przystąpić do układania biopodłogi Purline oraz paneli winylowych wineo w systemie na click zgodnie z instrukcją montażu. 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.
Właściwości	Zastosowanie: <ul style="list-style-type: none"> • montaż na podłożach jastrowych, • montaż na istniejących podłożach w celu wyrównania różnic wysokości podłoża- np. na płytkach ceramicznych, podłogach drewnianych etc. • montaż na powierzchniach promocyjnych/targowych (np. wydzielonych powierzchniach sprzedażowych w centrach handlowych czy hipermarketach itp.) w celu zwiększenia efektu antypoślizgowego • optymalizacja wytłumienia dźwięku kroków wewnątrz i na zewnątrz pomieszczenia

DANE TECHNICZNE

 <p>www.blauer-engel.de/uz156</p>	 <p>TUV PROFIT CERT 73 710 2700-4 PREMIUM</p>	 <p>CERTIFIED cradle to cradle SILVER</p>	<p>Made with</p>  <p>ecuran your flooring upgrade</p>
<p>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.</p>			