


DANE TECHNICZNE

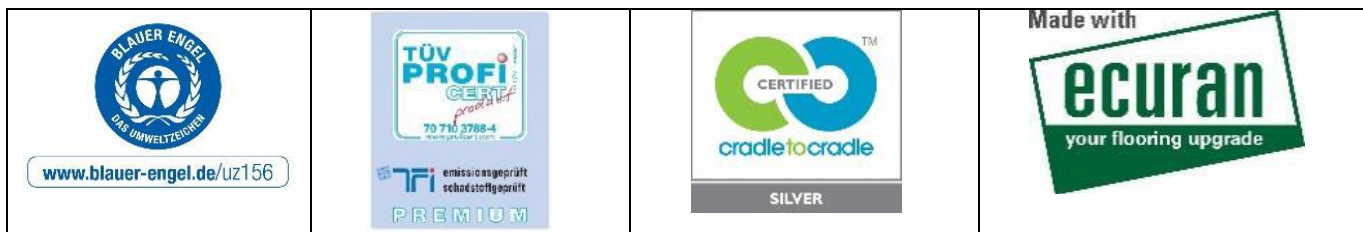
wineo silentPLUS
poliuretanowa mata podkładowa do
biopodłogi Purline & podłóg winylowych


| | | |
|---|---|---|
| Grubość | ~ 2,00 mm (± 0,15 mm) |  |
| Wymiary | Długość: 8 m (± 15,00 mm) Szerokość: 1 m (± 1,00 mm) | |
| Waga | ~ 2,00 kg/m ² (± 0,15 kg/m ²) | |
| Rolka / m² | 1 / 8 m ² | |
| Rolki / m² na palecie | 40 / 320 m ² | |

| Specyfikacje techniczne | | | |
|-------------------------|--|------------------------------------|--|
| RWS | Tłumienie dźwięku kroków wewnątrz pomieszczenia | do 23 %; 6 % (± 2 %) | Pomiar fabryczny Windmüller, międzynarodowy (dawniej EPLF WD 021029-5) pomiar dokonany po laminacie 7 mm; wineo DL 2 mm |
| IS | Tłumienie dźwięku kroków na zewnątrz pomieszczenia | do 19 dB; 17 dB (± 2 dB) | DIN EN 16251-1 pomiar dokonany pod laminatem 7mm; wineo DL 2 mm |
| R | Współczynnik oporu ciepła | 0,01 m ² K/W | DIN CEN/TS 16354 (odpowiedni do wodnego ogrzewania podłogowego) |
| S _d | Opór dyfuzyjny pary wodnej | nie podano | DIN CEN/TS 16354 |
| RI | Nacisk punktowy | < 0,35 mm | DIN EN ISO 24343-1 |
| CS | Wytrzymałość na nacisk | do 17 t/m ² (~ 170 kPa) | oparty na DIN EN 826 (250 Pa, 0,5 mm) |
| CC | Obciążenie statyczne | ~ 56 kPa | DIN CEN/TS 16354 |
| DL | Obciążenie dynamiczne | > 150.000 cykli | DIN CEN/TS 16354 |
| RLB | Wytrzymałość na uderzenia | ~ 750 mm | DIN CEN/TS 16354 pomiar dokonany pod laminatem EPLF, 7 mm |
| PC | Punktowa zdolność do wyrównania nierówności | ~ 1,27 mm | DIN CEN/TS 16354 |
| RTF | Trudnopalność | Bfl-s1 | DIN EN 13501-1 (bez pokrycia podłogowego) |

| | |
|-------------------------|---|
| Opis produktu | Opatentowany system wygłuszający „silentPLUS” został specjalnie zaprojektowany do układania z rolki w systemie pływającym, jak i pełno płaszczyznowego klejenia pod podłogi winylowe (w formie panela). Wysokiej jakości mata wyciszająca „silentPLUS” tłumiąca kroki i dźwięki składa się z do 90 % z naturalnych surowców i jest dostępna w rolkach. |
| Budowa produktu | Wyjątkowo elastyczny materiał podkładowy składa się z mineralnych materiałów wypełniających oraz wypełniaczy poliuretanowych. Mata silentPLUS składa się ze specjalnego nośnika (z włókna szklanego), z poliuretanowej warstwy głównej odpornej na starzenie się, jak i z powierzchni samoprzylepnej (z folią ochronną do usunięcia). |
| Odpowiedzialność | Mata wineo silentPLUS nie zawiera plastifikatorów, azbestu, formaldehydów, halogenów i metali ciężkich. |
| 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, jak i producenta kleju. Dodatkowe informacje odnośnie obróbki produktu można znaleźć w wymaganiach dotyczących układania produktu określonych przez każdego producenta. |
| Układanie | Niewielkie cięcia można wykonać nożykiem monterskim. Matę układamy warstwą klejącą (bez folii ochronnej) do dołu a włókniną do góry. 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 certyfikatem „Blauer Engel”. Produkt nadaje się do recyklingu zgodnie z normą EAK nr 170604 i może być usunięty razem z odpadami domowymi. |

DANE TECHNICZNE



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.