



# SILENT WALK

Techninių Duomenų Lapas  
Lietuvių

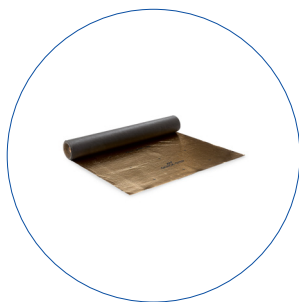
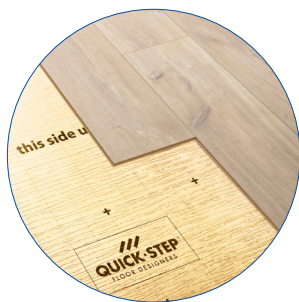
  
**QUICK-STEP**  
GRINDŲ DIZAINERIAI

## Bendra Informacija

Geriausias paklotas patalpoms, kuriose daug vaikštoma, tokioms kaip svetainė arba koridorius. Jis užtikrina optimalų triukšmo sumažinimą patalpoje ir pasižymi didžiausiu efektyvumu naudojant grindinį šildymą.

Paklotas „Silent Walk“ yra puikus pasirinkimas, jei norite iki minimumo sumažinti laiptelių garsą kambaryje. Dėl savo išskirtinio atsparumo kompresijai ir dinaminei apkrovai jis užtikrina ilgalaikės našumo savybes.

„Unilin bv“ sėkmingai pasiekė „Cradle to Cradle Certified Silver“ apdovanojimą paklotui „Quick-Step Silent Walk“.



### Silent Walk

**Užsakymo Kodas**

QSUDLSW7

**M<sup>2</sup>**

7 m<sup>2</sup>

**Matmenys**

7000 x 1000 x 2 mm

**Svoris**

11.2 kg

**Sudėtis**

Poliuretanas

### Silent Walk

---

**Spalva**

Juoda / auksinė

**Taikoma**

Naudojant kitus nei „Quick-Step“ tiekiamus priedus, galima sugadinti „Quick-Step“ grindis. Tokiu atveju „Quick-Step“ suteikta garantija negalios. Todėl primygtinai rekomenduojame naudoti tik „Quick-Step“ priedus, nes jie specialiai sukurti „Quick-Step“ grindų dangai ir su ja išbandyti.

## Savybės

Tinkamo pakloto įrengimas turi didelę įtaką jūsų baigtų grindų išvaizdai, kokybei, akustikai ir ilgaamžiškumui.

### ✓ **Sukuria lygų pagrindą**

Geras paklotas užtikrina stabilų pagrindą, kurio nusipelno kokybiškos grindys.

### ✓ **Palaiko jūsų sunėrimo sistemą**

Tinka kloti po laminuotomis ir parketo grindimis.

### ✓ **Garso izoliacija**

Paklotas užtikrina puikų triukšmo slopinimą patalpoje ir gerą triukšmo slopinimą žemiau esančiose patalpose.

### ✓ **Šiluminė varža**

Dera su šildomomis grindimis. Grindims vėsinti jis suderinamas tik su laminuotomis grindimis. Atidžiai laikykitės mūsų grindinio šildymo instrukcijų, kad išvengtumėte pažeidimų.

### ✓ **„Quick-Step“ garantija**

Paklotams suteikiama tokia pati garantija kaip grindims.

Jei norite, kad plūdrusis įrengimas eitųsi greitai ir sklandžiai, labai svarbu pasirinkti tinkamą paklotą. Visi našumo bandymai atliekami pagal EN-16354.

### Santrauka

<b>Punktualus atitikimas</b>	1,1 mm
<b>Gniuždymo jėga</b>	180 kPa
<b>Gniuždantis šliaužimas</b>	43 kPa
<b>Dinaminė apkrova</b>	> 100,000
<b>Atsparumas drėgmei</b>	100 m
<b>Poveikio garsas</b>	18 dB
<b>Atsispindėjęs vaikščiojimo garsas</b>	★★★★★
<b>Šiluminė varža</b>	0,01 m <sup>2</sup> K/W
<b>Reakcija į ugnį</b>	Bfl-s1

## Atsparumas drėgmei

<b>Aprašymas</b>	Apsauga nuo kylančios drėgmės.
<b>Rezultatas</b>	100 m
<b>Testavimo metodas</b>	EN-16354
<b>Svarba</b>	Rekomenduojama įrengti paklotą su integruotu garų barjeru, kad jūsų grindys būtų apsaugotos nuo kylančios drėgmės. Siekiant užtikrinti visišką atsparumą drėgmei, visos siūlės turi būti užsandarintos drėgmei atsparia juosta. Paklotas „Quick-Step Silent Walk“ turi integruotą garų barjerą, todėl nereikia montuoti atskiros drėgmei atsparios plėvelės.

## Poveikio garsas

<b>Aprašymas</b>	Garso bangos, kurios sklinda per grindis ir gali kelti nerimą jūsų kaimynams.
<b>Rezultatas</b>	17–18 dB
<b>Testavimo metodas</b>	Smūgio garso slopinimas išreiškiamas kaip $\Delta L_w$ ir svartinis smūgio garso slėgio sumažinimas matuojamas pagal EN-16354 protokolą.
<b>Svarba</b>	Smūgio garsas gali būti kaimynų susierzinimo ir trinties priežastis. Patikrinkite savo vietinius statybos kodeksus / standartus dėl konkrečių reikalavimų.

### Atspindėjęs vaikščiojimo garsas

---

**Aprašymas**

Garsas, kurį girdite eidami per grindis.

---

**Rezultatas**

★★★★★

---

**Testavimo metodas**

Atspindintis vaikščiojimo garsas matuojamas pagal EN-16205. Bendros vertinimo skalės nėra, todėl įvairių paklotų poveikį atspindimam vaikščiojimo garsui „Quick-Step“ vertina žvaigždutėmis.

---

**Svarba**

Kambariuose, kuriuose yra daug eismo, batų keliamas triukšmas gali labai erzinti. Šis paklotas pagamintas iš natūralių aliejinių poliuretano rišiklių su mineraliniais užpildais. Tai labai tankus paklotas, kuris po suspaudimo visada grįžta į pradinę būseną (atminties putplastis). Taip užtikrinamas optimalus sąlytis su laminuotomis grindimis ir iki minimumo sumažinamas atspindimas vaikščiojimo garsas.

### Šiluminė varža

---

**Aprašymas**

Šis paklotas tinka šildomoms grindims kartu su laminuotomis ir parketinėmis grindimis. Grindų vėsinimas galimas tik kartu su laminuotomis grindimis.

---

**Rezultatas**

0,01 m<sup>2</sup>K/W

---

**Testavimo metodas**

EN-16354

---

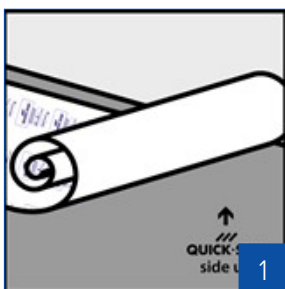
**Svarba**

Pakloto šiluminis atsparumas nurodo temperatūros skirtumą, kai per medžiagą perduodama šiluma. Tai produkto storis, padalintas iš laidumo, o matavimo vienetas yra m<sup>2</sup>K/W. Ši reikšmė turi būti didelė arba maža, priklausomai nuo kliento pageidavimų. Naudojant grindų šildymui, ši vertė turi būti maža, o tais atvejais, kai reikalinga papildoma izoliacija, ji turi būti didelė. Vertinant šiluminę varžą, reikia pridėti visos grindų sistemos (grindų + pakloto) šiluminę varžą. Naudojant ant grindų šildymo sistemų, ši vertė negali viršyti 0,15 m<sup>2</sup>K/W, o vėsinant grindis – ne daugiau kaip 0,10 m<sup>2</sup>K/W. Atidžiai laikykitės mūsų grindų šildymo instrukcijų. Jei turite daugiau klausimų ar problemų, nedvejodami kreipkitės į mūsų technikos skyrių adresu [technical.services@unilin.com](mailto:technical.services@unilin.com).



## Montavimas

Prieš montuodami „Quick-Step“ grindis, turite sumontuoti paklotą. Geras paklotas užtikrina stabilų pagrindą, kurio nusipelno kokybiškos grindys.



1. Išvyniokite paklotą ant pagrindo logotipu ir drėgmei atsparia auksine plėvele į viršų. Pagrindas turi būti švarus, sausas ir lygus. Paklokite pakloto juosteles lygiagrečiai grindų klojimo kryptiai. Klodami grindis tai darykite po vieną juostelę.
2. Įsitinkite, kad paklotas tvirtai priglundęs, bet taip pat įsitinkite, kad juostelės negali užslysti viena ant kitos, jas užklįjūdami (nepalikite tarpų tarp juostelių).
3. Sandūras tarp pakloto užsandarinkite mūsų „Quick-Step“ drėgmei atsparia juosta (NETAPE50), išskyrus medinius pagrindus.