

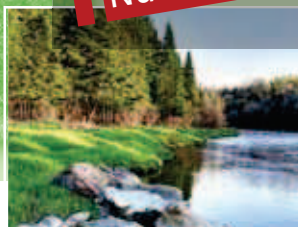
STEICO *soundstrip*

Puitkiust servade isolatsiooniriba

Keskkonnahoidlikud
soojustusmaterjalid looduslikust puitkiust

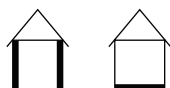


UUS!
Nüüd saadaval rullidena



SOOVITUSLIK KASUTAMINE

Servade isolatsiooniribana „ujuvate“ tasanduskihtide puhul, tõusvate detailide eraldusribana või kipsplaatseinte ühenduskohtade katteribana.



- Suurepärase mürasummutus
- Stabiilse vormiga, survekindel ja jäik
- Kiire ja lihtne ladustamine
- Ei ole nahale kahjulik
- Käepärane ja ehitusplatsi jaoks sobilik pakendus

MATERJAL

STEICO *soundstrip*'i tootmiseks kasutatud puit pärineb vastutustundlikult majandatud metsadest ning on FSC® direktiivide kohaselt sõltumatult sertifitseeritud.

Lisainformatsioon on veebilehel www.steico.com



MÄRKUSED

Ladustage ühtlasele tasapinnale asetatuna ja kuivana.

Kaitske servi kahjustuste eest.

Eemaldage kilepakend alles siis, kui alus on paigutatud kindlale, tasasele ja kuivale aluspinnale.

LOODUSLIK PUIT KÕIKIDE EELISTEGA

STEICO toodete tooraine on looduslik puit, mis vastab FSC® rangetele nõuetele. FSC® märk (Forest Stewardship Council) on tunnistuseks väärtuslike metsavarude vastutustundlikust ja keskkonnasäästlikust kasutamisest.



Das Zeichen für verantwortungsvolle
Waldwirtschaft

TÖÖTLEMINE

Lõigake stabiilsete kääridega, isolatsioonimaterjali noaga või käsitöönoaga.

Kinnitage seinale paigaldusliimi või klambrite abil.

Lõigake servadest väljaulatuvad isolatsiooniribad ära alles pärast põrandakatte paigaldamist.

Vajaduse korral paigaldage 2 STEICO*soundstrip*'i üksteise peale.

TARNEVIISID

| Paksus [mm] | Laius [mm] | Rulli pikkus [m] | Tükke karbis | Karpe alusel | Alusekaal [kg] |
|-------------|------------|------------------|--------------|--------------|----------------|
| 10 | 100 | 10 | 6 | 24 | u 150 |
| 10 | 100 | 10 | 3 | 48 | u 150 |

TEHNILISED ANDMED STEICO*soundstrip*

| | |
|--|--|
| Servad | nürid |
| Tulepüsivus DIN EN 13501-1 kohaselt | klass E |
| Soojustakistus RD [(m ² *K)/W] | 0,26 |
| Tihedus [kg/m ³] | u 60 |
| Survetugevus 10% deformatsiooni korral [kPa] | ≥ 8 |
| Koostisained | puitkiud (määnd), polüolefiinkiud, ammoniumfosfaat |
| Jäätmekood (EAK) | 030105 / 170201 |

WWF-i liige

Global Forest &
Trade Network

Tootmisettevõtte
sertifitseeritud ISO
9001:2008 kohaselt

STEICO
parim looduslik soojus

STEICO ametlik esindaja:
TERVEMAJA OÜ
Sepa 19C
51013 TARTU
Tel: +372 7405509
E-post: tervemaja@tervemaja.ee
Internet: www.tervemaja.ee

www.steico.com

