

Silverstep ist eine Unterlage, hergestellt aus Thermoplast EPDM Folie, gefüllt mit Mineralen und beschichtet mit einer Aluminium Dampfsperre. Silverstep ist geeignet für LVT-Streifen mit integriertes Klickverbindingssystem und auch für Parkett- und Laminatboden im Privat- und Objektbereich.

- Sehr gute Schalldämmung
- Gute Akustikverbesserung
- Sehr stabil und einfach zu verlegen
- Integrierte Dampf-/ Feuchtigkeitssperre
- Sehr geeignet für Fußbodenheizung aller Art

**Verlegemethode :** Silverstep schwimmend mit der Aluminiumschicht nach unten verlegen. Die Bahnen kurz gegen einander verlegen und mit Klebeband verkleben.

**Verlege Richtung :** Verlegen Sie die unterlage quer zur verlegerichtung de Teppichbodens und vermeiden Sie das Zusammenfallen der Nähte von Teppich und Unterlage.

**Allg. Bauaufsichtliche Zulassung :** NA

**Stärke:** 1,5 mm /  $\pm 0,15$  mm - Maximale Toleranz 10%

**Abmessung:** 7,4m x 0,75m =  $\pm 5,55$ m<sup>2</sup>

**Gewicht:** 2400 gr/m<sup>2</sup> /  $\pm 240$  gr/m<sup>2</sup> (ca.13,4 kg/Rolle) - Maximale Toleranz 10%

**Densität:** 1600 kg/m<sup>3</sup> /  $\pm 16$  kg - Maximale Toleranz 10%

**Material:** Oberschicht Thermoplast EPDM Folie  
Unterschicht Aluminium Dampfsperre

**Verpackung:** Material : Verpackt in recycelbarer LDPE Folie mit Einlegeblatt

## Technische daten:

<b>Ausgleichende Eigenschaften</b>	: Class PC0
<b>Druckwiderstand</b> (Test methode: EN 826 + Annex a)	: Class CS3 - CS > 400kPa
<b>Stuhlrollenbelastung</b> (Test methode: EN 985)	: geeignet
<b>Trittschallverbesserung</b> (Test method: NA)	: $\Delta L_w = 21\text{dB}$
<b>Wärmedurchlasswiderstand</b> (Testmethode: ISO 8302)	: 0,04 togs - 0,004m <sup>2</sup> K/W
<b>Brennverhalten</b> (Test methode: EN ISO 9239-1)	: NA
<b>ASTM</b> (Test methode: ASTM E 648-06)	: NA
<b>Russian requirements on fire safety</b> (Test methode: FZ-123)	: NA

## Verlege Anleitung:

- Unterlage min. 24 Stunden in Originalverpackung akklimatisieren lassen in den zu verlegenden Raum
- Optimale Raumtemperatur beim Verlegen ist 15-20°C. und Luftfeuchtigkeit zwischen 50-70%
- Der Unterboden soll unbedingt trocken sein und staub- und pulverfrei
- Schwimmende Verlegung mit Dampfsperre nach unten und die Bahnen kurz gegeneinander. Die Nähte sollen mit Klebeband verklebt werden.
- Ein Unterboden kann die Wirkung des Bodens nicht verhindern. PVC und Holz werden immer "in Bewegung" bleiben.
- Zum Schneiden der Unterlagen empfehlen wir ein Messer mit Trapezklinge.
- Beachten Sie immer die Verlege hinweise des Belagsherstellers

## Wichtig:

Wenn die Verlege anleitung und andere anweisungen nicht beachtet werden, kann Estillon nicht haftbar gemacht werden für schäden oder ansprüche die entstehen durch verkehrte verlegung. Bei zweifel bitte kontakt aufnehmen mit dem Lieferant.

