

Solidbase Stick 1,2mm

Solidbase Stick ist ein hochdichtes Polyestergarn mit einer selbstklebenden Deckschicht. Mit seiner Polyester-Unterstützung, ist Solidbase sehr formstabil, so kann es in Wintergärten installiert werden. Solidbase Stick eignet sich für die Installation von LVT- / PVC-Böden im Wohn- und Objektbereich.

- 14dB ΔL_w Schalldämmung mit einem 2mm LVT Bodenbelag.
- Hohe Beständigkeit gegen Druckbelastungen und mechanische Beschädigungen.
- Stark isoliert gegen Trittschall
- Reduziert Gehschall

Verlegemethode: Einzel Stick Installation - selbstklebende Schicht nach oben, mit den Nähten dicht aneinander.

Richtung der Installationsmethode: Installieren Sie die Unterlage immer in einem Winkel von 90° unter der Länge des Bodenbelags, um zu vermeiden, dass Nähte in der Unterlage und im Bodenbelag zusammenpassen.

Allg. Bauaufsichtliche Zulassung: Z-158.10-156

Stärke: 1,2 mm / $\pm 0,12$ mm - maximale Toleranz 10%

Abmessung: 20m x 1m = ± 20 m²

Gewicht: 320 gr/m² / ± 32 gr/m² (6,4kg/roll) - maximale Toleranz 10%

Material:
Oberste Schicht: Selbstklebende Deckschicht mit einer Schutzfolie
Mittelschicht: Polyester-Garn

Verpackung: Material: recycelte LDPE-Folie (ohne Kern) mit Einlegeblatt

Technische Daten

Pünktliche Konformität	: Klasse PC1 -1 \geq mm < 2
Druckfestigkeit (Testmethode : EN 826 + Annex a)	: Klasse CS3 - CS > 400kPa
Caster Stuhl Test (Testmethode : EN 985)	: Bestanden
Trittschallreduzierung (Testmethode : NA)	: $\Delta Lw = 14$ dB (2mm LVT)
Thermischer Widerstand (Testmethode : NA)	: 0,39 togs - 0,039m ² K/W
Brand Zertifizierung (Testmethode : EN ISO 9239-1)	: Efl-S1
ASTM radialer Paneltest (Test methode: EN ISO 24343-1:2012)	: < 0.13mm

Verlegehinweise:

- Lassen Sie den Bodenbelag sowie die Unterlage 24 Stunden in der Originalverpackung im zu installierenden Raum akklimatisieren.
- Die beste Temperatur für die Installation ist 5-20 °C und eine Feuchtigkeit von 50-70%.
- Stellen Sie sicher, dass der Unterboden absolut trocken und frei von Sand und Staub ist.
- "Schwebend" Installation mit der selbstklebenden Schicht nach oben.
- Um die Unterlage zu schneiden empfehlen wir eine Trapezklinge.
- Die Unterfütterung kann das natürliche Schwinden des Bodenbelags nicht verhindern. Aus diesem Grund empfehlen wir dringend, an allen Wänden
- eine Lücke von 8-10mm zu lassen.
- Befolgen Sie immer die Installationsanweisungen des Bodenbelagherstellers.

Wichtig:

Falls die Installation nicht gemäß den Installationsanweisungen durchgeführt wurde, kann Estillon nicht für Schäden oder Ansprüche verantwortlich gemacht werden, die auf eine falsche Installation zurückzuführen sind. Wenden Sie sich im Zweifelsfall immer an Ihren Lieferanten.

