



estillon
FUNDAMENTAL FOR FLOORS SINCE 1965

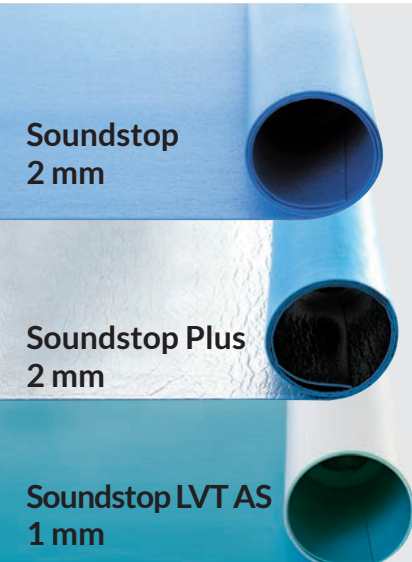
Soundstop

EIN KOMPLETTES SORTIMENT FÜR SCHWIMMEND VERLEGTE BODENBELÄGE

Estillon erweitert das Sortiment an Akustik-Dämm-Unterlagen aus hochwertigem PE-Schaum für die schwimmende Verlegung von Parkett- / Laminat- und Design-LVT-Click Böden. Neben den 10dB 2 mm Vapoflex- / PE Silver 2 mm-Produkten führt Estillon die Soundstop-Reihe ein. Die gesamte Soundstop-Range erfüllt die erhöhten Anforderungen der CEN/TS-16354 (EPLF/MMFA).

Für Parkett- / Laminat Böden: Soundstop 2 mm (PE-Schwerschaum, Soundstop Plus 2 mm (PE-Schwerschaum mit Alu-Feuchteschutz)

Für Design-LVT-Click Böden: Soundstop LVT AS 1 mm (PE-Schwerschaum mit Antirutsch Beschichtung und Feuchteschutz / $CS \geq 1.000 \text{ kPa/m}^2$)



Soundstop
2 mm

Soundstop Plus
2 mm

Soundstop LVT AS
1 mm

- Sehr gute Tritt-/Gehschall Reduzierung
- Sehr hohe Druckstabilität
- Geeignet für Fußbodenheizung

WEITERE INFORMATIONEN WWW.ESTILLON.COM

estillon
FUNDAMENTAL FOR FLOORS SINCE 1965

Soundstop

EIN KOMPLETTES SORTIMENT FÜR
SCHWIMMEND VERLEGTE BODENBELÄGE

Technische Daten Soundstop range

	Soundstop 2 mm	Soundstop Plus 2 mm	Soundstop LVT AS 1 mm
Stärke	2 mm	2 mm	1 mm
Abmessung	15m x 1m = ± 15 m ²	15m x 1m = ± 15 m ²	15m x 1m = ± 15 m ²
Gewicht	200 gr m ²	200 gr m ²	300 gr m ²
Densität	100 kg/m ³	100 kg/m ³	300 kg/m ³
Material	PE Schwer Schaum	PE Schwer Schaum mit Feuchteschutz	PE Schwer Schaum (extrem hoher Druckstabilität) und einer Antirutsch-Beschichtung
Ausgleichende Eigenschaften	1,6 mm	1,6 mm	0,2mm
Druckwiderstand	Klasse CS1 –CS > 56kPa	Klasse CS1 –CS > 56kPa	Klasse CS3 –CS > 999kPa
Stuhlrollen Belastung:	Bestanden	Bestanden	Bestanden
Trittschalldämmung	ΔLw=19 dB	ΔLw=19 dB	ΔLw=21 dB
Wärmedurchlasswiderstand	0,45 togs - 0,045 m ² K/W	0,6 togs -0,06 m ² K/W	0,15 togs -0,0145m ² K/W
Brennverhalten	Efl	Efl	Efl