

Soundstop Plus 2 mm - 68832

Soundstop Plus 2mm is een PE foam met een aluminium vochtscherm. Soundstop Plus 2mm heeft een hoge drukvastheid en creëert een volledig vlakke en gladde basis voor uw houten vloer. Soundstop Plus 2mm is geschikt voor parket-/laminaat vloeren voor huishoudelijk en projectgebruik.

- Goede contactgeluidisolatie
- Stabiel en makkelijk te installeren
- Aluminium vochtscherm
- Geschikt voor vloerverwarming

Legmethode: Zwevend installeren. Installeer met het vochtscherm naar boven. Tape de naden goed af.

Legrichting: Haaks op de legrichting van de bovenvloer. Voorkom dat de naden van de ondervloer en de bovenvloer samenvallen.

Algemene bouwinspectie vergunning: Z-158.10-79 geldig tot 20-03-2022

Dikte: 2 mm / $\pm 0,2$ mm - maximum tolerantie 10%

Afmeting: 15 x 1m = $\pm 15m^2$

Gewicht: 200 gr/m² / ± 20 gr/m² - maximum tolerantie 10%

Densiteit: 100 kg/m³ / ± 10 kg - maximum tolerantie 10%

Materiaal:
Bovenlaag : PE foam
Materiaal : Vochtscherm

Verpakking: Verpakt met inlegvel

Technische gegevens:

Egaliserend vermogen (bij puntbelasting in mm)	: Klasse CS0 - CS > 56kPa
Drukvastheid (Test methode: EN 826 + Annex a)	: 1mm
Rolstoelbelasting (Test methode: EN 985)	: Geschikt
Contactgeluidisolatie (Test methode: NA)	: $\Delta L_w = 19\text{dB}$
Warmteweerstand (Test methode: NA)	: 0,7 togs - 0,07m ² K/W
Brandvertraging (Test methode: EN ISO 9239-1)	: Efl
ASTM radial panel test (Test methode: ASTM E 648-06)	: N/A
Russian requirements on fire safety (Test methode: FZ-123)	: N/A

Installatie advies:

- Laat de ondervloer net als het te installeren tapijt minimaal 24 uur in de gesloten verpakking acclimatiseren in de ruimte waarin het wordt gelegd.
- De ideale luchtvochtigheid voor een tapijtininstallatie ligt tussen de 50-70% en de verwerkingstemperatuur is 15-20°C.
- Werk schoon en zorg ervoor dat de ondergrond voor installatie volledig gruisvrij, stofvrij en droog is.
- Voor het snijden van het ondertapijt adviseren wij een standaard trapezium afbreekmes.
- Een ondervloer kan het werken van een vloer niet voorkomen, zowel pvc als hout zullen altijd in beweging blijven.
- Wij adviseren om altijd het installatie advies van de leverancier van de vloer altijd op te volgen.

Belangrijk:

Indien de legvoorschriften niet worden op gevolgd kan Estillon niet aansprakelijk gesteld worden voor schade en/of claims voortvloeiend uit niet correcte installatie. Bij twijfel altijd leverancier raadplegen.

