

Sound))Killer®

Geluidsreducerende ondervloer voor lamelparket en 2-laags lamelplank

- Groot egaliserend vermogen
- Geluidsreductie van 21 dB ΔL_w / 10 dB ΔL_{lin} NEN-EN-ISO 140-8/717-2, (BRL 2007)
- Warmte isolerend
- Voorzien van speciale VVP-laag
- 100% natuurproduct

Contactgeluidreductie

Belegd*	11 dB ΔL_{lin}	22 dB ΔL_w
Onbelegd*	15 dB ΔL_{lin}	26 dB ΔL_w

* Belegd: gemeten met 14mm lamelparket

* Onbelegd: gemeten zonder vloerbedekking



Noise Reduction



www.tuv.com
ID 0000034973



The mark of responsible forestry

Geluidsreducerende ondervloer met egaliserende eigenschappen voor het zwevend plaatsen van lamelparket en 2-laags lamelplank.

Soundkiller® is voorzien van een VVP-papierlaag zodat er geen vezels in de lijmverbinding kunnen komen tijdens het leggen van de vloer. Vlakt oneffenheden tot 3 mm uit. Soundkiller® is getest op zijn contactgeluidreducerende eigenschap volgens de huidige strenge norm NEN-EN-ISO 140-8 / 717-2 en geeft minimaal 21 dB ΔL_w / 10 dB ΔL_{lin} geluidsreductie. Deze testen zijn uitgevoerd op een vaste dekvloer*, waarbij de testvloer extra werd belast met ca. 23 kg per m².

Soundkiller® is dus zonder meer toe te passen in appartementen en flats waar de eis van 10 dB geluidsreductie gesteld wordt. Soundkiller® is FSC® gecertificeerd.

* Op zwevende dekvloersystemen is de geluidsreductie van de vloerbedekking altijd afhankelijk van de contactgeluidreductie van de aanwezige dekvloer.



unifloor
UNDERLAY SYSTEMS

Technische specificaties

Artikelnummer	135.100
Dikte / Tolerantie (mm)	15 / ± 0,2
Maatvoering / Tolerantie (mm/m ¹)	590 x 860 / ±1
Grondstof(fen) combinaties	Naald- en loofhout Papier
Densiteit (kg/m ³)	240
Kleur	Naturel
Geluidsisolatie volgens NEN-EN-ISO 140-8 / 717-2	
in combinatie met 20 mm 2 laags lamelplank, belast	21 dB ΔL_w / 10 dB ΔL_{in}
in combinatie met 9 mm click laminaat, belast	22 dB ΔL_w / 11 dB ΔL_{in}
in combinatie met 15 mm lamelparket verlijmd, belast	22 dB ΔL_w / 11 dB ΔL_{in}
in combinatie met 15 mm kliklamelparket, belast	21 dB ΔL_w / 10 dB ΔL_{in}
TNO Rapport no.	DGT-RPT 040016
Buigsterkte, kg/cm ²	18
Brandklasse EN 13501: 2007	F _{fl}
Vochtigheidsgehalte (%)	7 - 10
Wateropname na 2 uur maximaal, (%)	50
Diktezwellling, maximaal (%)	10
R _m waarde [m ² .K.W. ⁻¹]	0,306
Formaldehydeklasse	E-1

Verpakking

Leginstructie	Aanwezig
Pakinhoud	8 platen / 4,06 m ²
Pallet-Inhoud	30 pakken / 121,77 m ²
Pallet-Hoogte, cm	195 (inclusief pallet)
Pallet-Afmeting (l x b x h mm)	1200 x 860 x 150
Pallet-Gewicht, kg	492

Toepassing

Geluidsreducerende ondervloer voor lamelparket en 2-laags lamelplank.

* Op zwevende dekvloersystemen is de geluidsreductie van de vloerbedekking altijd afhankelijk van de contactgeluidreductie van de aanwezige dekvloer.

Inhoud pak

8

- Ondervloerplaten
- 590 x 860 mm
- Pakinhoud 4,06 m²

Dikte 15 mm

Uw leverancier



Noise
Reduction



www.tuv.com
ID 0000034973



The mark of
responsible forestry