



# Solidbase

## HOGE DENSITEIT ONDERVLOER

Met de Solidbase range heeft Estillon een collectie ondervloeren met een hoge densiteit (CS3 klasse > 400kpa) in huis. De gehele range voldoet aan de hoogste eisen volgens de EPLF en MMFA. Voor gebruik in combinatie met PVC-, PVC-klik-, laminaat- en parketvloeren bij zowel huishoudelijk als project gebruik. De Solidbase range bestaat uit 3 ondervloeren. Te weten de Solidbase SK 1.8mm, Solidbase 2mm en de Solidbase AS 1,6mm. Elk met unieke eigenschappen en diktes. Zo is voor ieder type vloer een juist ondervloer!

Solidbase  
2mm



Solidbase SK  
1.8mm



Solidbase AS  
1.6mm



- Goede geluidsreductie
- Hoge drukweerstand
- Hoge isolatie van impact geluid
- Vermindert loopgeluid
- Ideaal voor vloerverwarming met een zeer lage warmte weerstand
- Brandvertragend Bfl-S1



# Solidbase

## HOGE DENSITEIT ONDERVLOER

### Specificaties Solidbase range

	Solidbase	Solidbase SK	Solidbase AS
Dikte	2mm	1.8mm	1.6mm
Afmeting	8x1 m = +/-8m <sup>2</sup>	6.5x1 m = +/-6.5m <sup>2</sup>	8.5x1 m = +/-8.5m <sup>2</sup>
Gewicht	1560 gr/m <sup>2</sup>	1450 gr/m <sup>2</sup>	1600 gr/m <sup>2</sup>
Densiteit	780 kg/m <sup>3</sup>	905 kg/m <sup>3</sup>	1000 kg/m <sup>3</sup>
Materiaal	PU/Mineralen+alu vochtscherm	PU/Mineralen+recycled anti-slip	PU/Mineralen+antislip
Egaliserend vermogen	Class PC1-1 ≥ mm < 2	Class PC1-1 ≥ mm < 2	Class PC1-1 ≥ mm < 2
Drukweerstand	Class CS2 - CS > 250kPa	Class CS3 - CS > 400kPa	Class CS3 - CS > 400kPa
Rolstoelbelasting	Gepasseerd	Gepasseerd	Gepasseerd
Contactgeluidisolatie	ΔLw=18dB	ΔLw=17dB	ΔLw=17dB
Brandvertraging	Bfl-S1	Bfl-S1	Bfl-S1