

**Het professionele
ondervloersysteem
voor diverse soorten
vloerbedekking**

- Voor het rolstoelvast verlijmen van alle soorten projecttapijt
- Speciaal voor onder losliggend vinyl
- Uiterst stabiel
- Zelfklevende lip-las constructie
- Contactgeluid reducerende met vinyl en projecttapijt

Struktus Superieur® is een slimme, eenvoudige en snelle manier voor het creëren van een perfect geëgaliseerde en uitermate stabiele ondergrond. Struktus Superieur® is een goed voorbeeld van een modern ondervloersysteem. Goed doordacht en speels eenvoudig, zowel in vormgeving als de verwerking ervan.

Struktus Superieur® is toepasbaar in combinatie met een scala van diverse soorten vloerbedekking. Struktus Superieur®, met een totale dikte van 11 mm, is een ondervloersysteem dat is opgebouwd uit een speciaal geselecteerd vochtwerend en stabiel MDF board (4 mm) en een hoogwaardig softboard (7 mm).

Door het verbinden van beide componenten, ontstaat er een ondervloer welke in hoge mate schimmelwerend en drukbestendig is. Struktus Superieur® is uitgevoerd met een zelfklevende lip-las verbinding. Hierdoor ontstaat er een zeer hoge stabiliteit en is het mogelijk om Struktus Superieur® zwevend te installeren. Een hoge mate van thermische isolatie, contactgeluidreductie en vochtwering zijn kwaliteiten die bij Struktus Superieur® voor zichzelf spreken.

* Op houten constructievloeren is de geluidreductie afwijkend. Op zwevende dekvloer-systemen is de geluidreductie van de vloerbedekking altijd afhankelijk van de contact-geluidreductie van de aanwezige dekvloer.

Struktus Superieur® hòòrt eronder!

Productspecificaties

STRUKTUS[®]
Superieur
SYSTEEM ONDERVLOER

Technische gegevens

Artikelnummer	129.500
Dikte / Tolerantie (mm)	11 / ± 0.3
Maatvoering / Tolerantie (mm / m ¹)	514 x 900 / ± 1.5
Grondstof(fen) combinaties	MDF, naaldhout
Densiteit (kg / m ³)	450
Kleur	Naturel
Contactgeluidreductie volgens ISO 10140-3:2010 belast met 23 kg / m ² in combinatie met vinyl van 3 mm	10 dB ΔL_{in} / 22 dB ΔL_w
in combinatie met projecttapijt (2 kg / m ²)	19 dB ΔL_{in} / 32 dB ΔL_w
Buigsterkte, kg / cm ²	> 40
Brandklasse, EN 13501:2007	E _{fl} - s ₁
Vochtigheidsgehalte, (%)	3 - 9
Wateropname na 2 uur, max. (%)	< 13
Diktezwellling, max. (%)	23
R _m waarde [m ² .K/W]	0,14
Formaldehydegehalte	E - 1

Verpakking

Leginstructie	Aanwezig
Pakinhoud	10 platen / 4,63 m ²
Palletinhoud	32 pak / 148,16 m ²
Palletafmeting (lxbxh mm)	1100 x 930 x 1800
Palletgewicht	840 kg

Toepassing

Rolstoelvast verlijmen van (project) tapijt, losliggend vinyl

Inhoud pak

10

- Platen
- 514 x 900 mm
- 4,63 m²

Dikte 11 mm

Uw leverancier

