



Ondervloersysteem voor vinyl, linoleum, PVC stroken en tapijt voor zwaarder projectgebruik en vloerverwarming

- Perfect egaliserend
- Zeer snelle vloervoorbereiding
- Contactgeluid reducerende ondervloer in combinatie met linoleum en PVC stroken
- Hoge drukbelasting
- Geschikt voor vloerverwarming dankzij lage warmteweerstand

Jumpax® Heavy Duty is speciaal ontwikkeld voor toepassing in projecten waar hogere eisen worden gesteld aan kwaliteit vanwege intensief rollend en zwaar verkeer. Door de samengestelde onder- en bovenplaat in combinatie met een uitvlaklaag die een zeer hoge densiteit heeft, biedt Jumpax® HD uitstekend weerstand aan de voortdurende belasting.

Onnodig tijdverlies, zoals bij natte egalisatie systemen ontstaat, wordt voorkomen doordat Jumpax® HD onder alle omstandigheden gelegd kan worden terwijl andere werkzaamheden tegelijkertijd uitgevoerd kunnen worden.

De contactgeluid reducerende eigenschap is getest in combinatie met PVC stroken en linoleum. Jumpax® HD draagt het NSG keurmerk. De verbetering werd verkregen op een betonvloer met aangehechte dekvloer*.

Door de lage warmteweerstand is Jumpax® HD ook geschikt voor toepassingen op vloerverwarming.

* Op houten constructievloeren is de geluidreductie afwijkend. Op zwevende dekvloersystemen is de geluidreductie van de vloerbedekking altijd afhankelijk van de contactgeluid reducerende van de aanwezige dekvloer.



Productspecificaties



Technische gegevens

Artikelnummer	150.000
Dikte totaal / Tolerantie (mm)	10 / ± 0,2
Maatvoering / Tolerantie (mm)	600 x 1200 / ± 1,5
Grondstof(fen) combinaties	MDF, PE-Foam
Densiteit (kg / m ³)	710
Kleur	Naturel / Groen
Geluidsisolatie volgens ISO-10140-3:2010 belast met 23 kg/m ²	
in combinatie met 2,0 mm linoleum	11 dB ΔI_{lin} / 22 dB ΔL_w
in combinatie met 2,8 mm PVC stroken	14 dB ΔI_{lin} / 25 dB ΔL_w
in combinatie met 2,5 mm PVC stroken	12 dB ΔI_{lin} / 22 dB ΔL_w
in combinatie met 2,0 mm PVC stroken	10 dB ΔI_{lin} / 21 dB ΔL_w
Buigsterkte (kg / cm ²)	> 40
Brandklasse EN 13501:2007	D _{fl-s1}
Mogelijk te bereiken met PVC	B _{fl-s1}
Mogelijk te bereiken met linoleum	C _{fl-s1}
Vochtigheidsgehalte, (%)	4 - 10
Zwelling na 24 uur wateropname, max. (%)	< 40
R _m waarde (m ² K/W)	0,123
Formaldehydegehalte	E - 1

Verpakking

Leginstructie	Aanwezig
Pakinhoud	4 onder & 4 bovenplaten = 2,88 m ²
Palletinhoud	21 pakken / 60,48 m ²
Palletafmeting (lxbxh mm)	1200 x 600 x 1060
Palletgewicht	400 kg

Toepassing

Egaliserend- en contactgeluid reducerende ondervloersysteem voor linoleum, PVC stroken en tapijt in projecttoepassing met zwaar gebruik. Ondervloersysteem voor toepassing op traditionele vloerverwarming.

Inhoud pak

4/4

- 4 onder- en 4 bovenplaten
- 600 x 1200 mm
- 2,88 m²

Dikte 10 mm



Scan de QR-Code voor de leginstructie van Jumpax® HD!



facebook.com/jumpax24



youtube.com/watch?v=MAB58mSG8LM