

Perfect egaliserende ondervloer, waarop vinyl, PVC stroken en linoleum direct kunnen worden verlijmd

- Perfect egaliserend
- Ook direct toepasbaar op houten vloeren
- Geluidsreductie 21 dB ΔL_w / 10 dB ΔL_{lin} in combinatie met linoleum en vinyl, conform NEN-BS-EN-ISO 140-8 / 717-2 (NPR 5079) (BRL 2003)
- Thermisch isolerend
- Tijd (en geld) besparend



Noise Reduction



www.tuv.com
ID 000034954



Jumpax® is een revolutionair en gecertificeerd 'dual' ondervloeren-systeem speciaal bestemd voor linoleum, vinyl en kurk, maar ook geschikt voor een grote variëteit andere vloerbedekkingen. Dit systeem kent een samengestelde onder- en een bovenplaat, en is de beste ondervloer op het gebied van geluidsreducerende en egaliserende kwaliteiten.

Het gebruik van Jumpax® betekent in de praktijk een enorme besparing van tijd en geld, omdat men nu in staat is om iedere oude ondervloer in zeer korte tijd te veranderen in een absoluut vlakke vloer, waarop linoleum, vinyl en kurk direct verlijmd kunnen worden. Het gebruik van omslachtige en tijdrovende vloeibare egalisatiemiddelen is hiermee overbodig geworden en het risico van het loskomen van oude egalisatielagen is ermee uitgesloten.

Natuurlijk is Jumpax® op zijn contactgeluidreducerende eigenschappen getest door internationaal erkende instituten en presteert een verbetering van 21 dB ΔL_w / 10 dB ΔL_{lin} , op basis van de nieuwe Europese norm NEN-BS-EN-ISO 140-8 / 717-2 (NPR 5079, BRL 2003) in combinatie met vloerbedekkingen als linoleum en PVC vinyl. Hierbij werd de vloer belast met 23 kg / m². Deze verbetering werd verkregen op een betonvloer met aangehechte dekvloer*. Voor een nog snellere opstart van de legwerkzaamheden levert Unifloor ook separaat verpakte Jumpax® kantplaten en Jumpax® bovenplaten.

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

Binnen één dag de vloer geëgaliseerd en gelegd

Productspecificaties



Technische gegevens

Artikelnummer Jumpax® systeem	136.000
Jumpax® kantplaat	136.100
Jumpax® bovenplaat	136.200
Dikte / Tolerantie (mm)	10 / ± 0,2
Maatvoering / Tolerantie (mm / m ¹)	600 x 1200 / ± 1,5
Grondstof(fen) combinaties	MDF, Polystyreen schuim v.v. aluminium film
Densiteit (kg / m ³)	585
Kleur	Naturel / zilver
Geluidsisolatie volgens NEN-BS-EN-ISO 140-8 / 717-2 (NPR 5079) (BRL 2003)	
- met 2mm linoleum, belast getest:	23 dB ΔL_w / 12 dB ΔL_{lin}
- met 2mm PVC vinyl, belast getest:	21 dB ΔL_w / 10 dB ΔL_{lin}
TNO Rapport no.	MON-RPT-2010-02457
Buigsterkte (kg / cm ²)	> 40
Brandklasse EN 13501:2007	D _{fl-s1}
Mogelijk te bereiken met PVC stroken	B _{fl-s1}
Vochtigheidsgehalte (%)	4 - 10
Zwelling na 24 uur wateropname, max. (%)	< 40
R _m waarde [m ² .K.W. ⁻¹]	0,13
Formaldehydegehalte	E - 1

Verpakking

Leginstructie	Aanwezig
Pakinhoud	4 onder- & 4 bovenplaten = 2,88 m ²
Palletinhoud	48 pak / 138,24 m ²
Pallethoogte	1,10 m
Palletafmeting (l x b x h mm)	1200 x 1200 x 150
Palletgewicht	895 kg

Toepassing

Egaliserend- en geluidsreducerend ondervloersysteem voor linoleum, PVC stroken, vinyl en kurk.

Inhoud pak

4/4

- Platen
- 600 x 1200 mm
- 2,88 m²

Dikte 10 mm



Noise
Reduction



www.tuv.com
ID 0000034954

