

**Super vlakke en egale  
ondervloer voor  
PVC stroken, linoleum,  
vinyl en tapijt**

- Indrukbestendig
- Contactgeluid reducerend in combinatie met verschillende onderlagen
- Perfecte vloerafwerking voor tapijt, vinyl, PVC stroken en linoleum
- Snelle vloervoorbereiding
- Speciaal voor vloerverwarming
- Stabiliserend ondervloersysteem

Jumpax<sup>®</sup> Basic bestaat uit een onder- en een bovenplaat voorzien van interactieve lijm. Jumpax<sup>®</sup> Basic wordt, afhankelijk van de toepassing, altijd gecombineerd met een zwevende onderlaag. Deze droge egalisatie zorgt voor een perfecte en gladde ondergrond voor PVC stroken, linoleum, vinyl en tapijt, maar is ook geschikt voor een grote variëteit andere vloerbedekkingen.

Het gebruik van Jumpax<sup>®</sup> Basic 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 super gladde en vlakke ondergrond. Het gebruik van

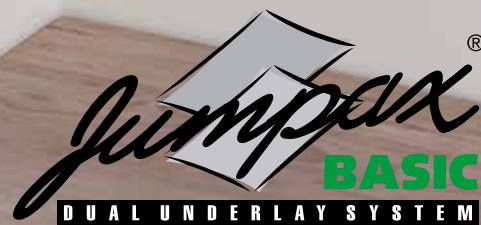
omslachtige en tijdrovende vloeibare egalisatiemiddelen is hiermee overbodig geworden en het risico van het loskomen van oude egalisatielagen is daarmee uitgesloten.

Jumpax<sup>®</sup> Basic behaalt met verschillende onderlagen en vloerbedekkingen een contactgeluid reductie van minimaal 10 dB  $\Delta L_{in}$  (zie leaflet Jumpax<sup>®</sup> Heat Isolator en Jumpax<sup>®</sup> Heat Traditional)\*.

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



# Productspecificaties



## Technische gegevens

Artikelnummer	136.400
Dikte / tolerantie (mm)	7 / ± 0,2
Maatvoering / tolerantie (mm / m <sup>1</sup> )	600 x 1200 / ± 1,5
Grondstof(fen) combinaties	MDF, voorzien van een interactieve lijmlaag
Densiteit (kg / m <sup>3</sup> )	770
Kleur	Naturel
Buigsterkte (kg / m <sup>2</sup> )	> 40
Contactgeluidreductie volgens ISO 10140-3:2010 belast met 23 kg / m <sup>2</sup> in combinatie met:	
Heat-Foil® en PVC stroken	10 dB $\Delta L_{lin}$ / 20 dB $\Delta L_w$
Heat-Blok® en PVC stroken	10 dB $\Delta L_{lin}$ / 21 dB $\Delta L_w$
CocoFloor®	13 dB $\Delta L_{lin}$ / 25 dB $\Delta L_w$
Brandklasse, EN 13501:2007	D <sub>fl</sub>
Mogelijk te bereiken met PVC stroken	B <sub>fl-s1</sub>
Vochtigheidsgehalte (%)	4 - 10
Zwelling na 24 uur wateropname, maximaal (%)	< 40
R <sub>m</sub> waarde (m <sup>2</sup> K/W)	0,047
Formaldehydegehalte	E- 1

## Verpakking

Leginstructie	Aanwezig
Pakinhoud	4 onder- en 4 boven- platen = 2,88 m <sup>2</sup>
Palletinhoud	48 pakken / 138,24 m <sup>2</sup>
Palletafmeting (lxbxh mm)	1200 x 1200 x 900
Palletgewicht	765 kg

## Toepassing

Egaliserend en stabiliserend ondervloersysteem voor PVC stroken, tapijt, linoleum, vinyl en vele andere vloerbedekkingen.

## Inhoud pak

# 4/4

- 4 onder- und 4 bovenplaten
- 600 x 1200 mm
- 2,88 m<sup>2</sup>

**Dikte 7 mm**



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



facebook.com/jumpax24



youtube.com/  
watch?v=lawZNY7l\_ig