

**Perfect egaliserende onder-
vloer voor elastische vloer-
bedekking en parket voor
zwaardere projectgebruik**

- Snelle vloervoorbereiding en eenvoudig te verwerken
- Perfect egaliserend
- Contactgeluid reducerend in combinatie met verschillende onderlagen
- Zeer geschikt voor vloerverwarming
- Perfecte vloerafwerking voor tapijt, vinyl, PVC stroken, linoleum en parket

Jumpax® Top is een dual ondervloersysteem en bestaat uit een onder- en een bovenplaat voorzien van interactieve lijm. Jumpax® Top is een droge egalisatie vorm, snel en gemakkelijk toepasbaar. Dit ondervloersysteem is te gebruiken voor o.a. PVC stroken, linoleum, vinyl, loose lay PVC, maar ook geschikt voor directe verlijming van parket. Afhankelijk van de toepassing wordt Jumpax Top altijd gecombineerd met een zwevende onderlaag.

Met Jumpax® Top is de ideale oplossing in combinatie met vloerverwarming. Bij warm water systemen wordt de Jumpax® Top gecombineerd met HeatFoil® en bij elektrische

vloerverwarming met HeatBlok®. Met Jumpax® Top bent u in staat om iedere ondervloer in een kort tijdsbestek te veranderen in een mooie gladde ondervloer die geschikt is om direct vloerbedekking op te plaatsen. Jumpax® Top levert u een flinke tijdsbesparing op, omdat u geen rekening hoeft te houden met droogtijd zoals bij het gebruik van omslachtige en tijdrovende natte egalisatievormen. Daarnaast biedt Jumpax® Top u een uitstekend resultaat als het gaat om contactgeluid reductie*.

* Op houten constructievloeren is de geluidreductie afwijkend. Op zwevende dekvloersystemen is de geluidreductie van de vloerbedekking altijd afhankelijk van de contactgeluidreductie van de aanwezig dekvloer.



PRODUCTSPECIFICATIES



TECHNISCHE GEGEVENS

Artikelnummer	136.400
Dikte/tolerantie (mm) gipsplaat	8 / ± 0,2
Maatvoering (cm)/tolerantie (mm)	600 x 1200 / ± 1,5
Grondstoffen	MDF
Kleur	Naturel

Gewicht per m ² (kg)	6,15
Gewicht per eenheid (kg per pak)	17,7
Densiteit (kg/m ³)	770
Vochtigheidsgehalte (%) MDF	4-10
Zwelling na 24 uur wateropname, max (%)	< 40

Brandklasse

(volgens de norm EN13501: 2007)

zonder vloerbedekking D_{fl-s1}

R waarde (m².K/W)

(volgens de norm ISO 8302:1991 en EN 12667:2001)

0,082

Compressive Strength (kPa)

(volgens de norm EN 826 met 0,5 mm indruk)

1000

Contactgeluid reductie op zand cement

(volgens de norm ISO 10140-3 2010)

in combinatie met HeatFoil en PVC 2 mm verlijmd 11 dB ΔL_{iin}

in combinatie met HeatBlok 6 mm en PVC 2 mm verlijmd 10 dB ΔL_{iin}

in combinatie met HeatBlok 6 mm en Linoleum 2 mm verlijmd 10 dB ΔL_{iin}

in combinatie met Greenfloor 3 mm en Linoleum 2 mm verlijmd 11 dB ΔL_{iin}

in combinatie met Cocofloor 4 mm en loose lay PVC 4,5 mm 13 dB ΔL_{iin}

Formaldehydegehalte

FSC gecertificeerd

E-1

FSC C154437

TOEPASSING

Het stabiele ondervloersysteem voor op vloerverwarming voor elastische vloerbedekking en lamelparket.

INHOUD PAK

4/4

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

Dikte 8 mm

VERPAKKING

Leginstructie	Aanwezig
Palletinhoud	48 pakken / 138,2 m ²
Palletafmeting (lxbxh)	1200 x 1200 x 1125 mm
Palletgewicht	873 kg



Scan de QR-code voor meer info over Jumpax® Top!

Kijk op www.unifloor.nl voor de meest actuele informatie.

Unifloor B.V.
Arnsbergstraat 4
NL - 7418 EZ Deventer

Tel. +31 (0) 570 - 85 55 33
E-mail info@unifloor.nl
www.unifloor.nl



©2022 Unifloor B.V. Onder voorbehoud van alle rechten.