

**Contactgeluidreducerende
ondervloer systeem voor
houten draagvloer
constructies**

- Hoge drukvastheid
- Toepasbaar bij zwaar gebruik
- Renovatiesysteem
- Niet brandbaar
- Nagenoeg ongevoelig voor vocht

Jumpax[®] CP (Cement-bonded Panel) is ontwikkeld als universeel droogbouw dual ondervloersysteem voor toepassing als dekvloer op diverse constructieve ondergronden, bijvoorbeeld cementgebonden constructies, houtskeletbouw en droogbouw vloerverwarmingselementen.

Jumpax[®] CP is opgebouwd uit materialen die niet brandbaar zijn.

Jumpax[®] CP heeft een hoge weerstand tegen mechanische beschadigingen en is nagenoeg ongevoelig voor inwerking van vocht.

Jumpax[®] CP is te combineren met verschillende onderlagen en is gemeten op een houten draagvloerconstructie volgens de Europese norm ISO 10140-3: 2010.

Onderstaande combinaties zijn o.a. mogelijk:

Parmafloor[®]

Jumpax[®] CP met Parmafloor[®]

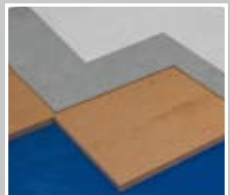


Jumpax[®] CP
met GreenFloor[®]



Uniboard[®]

Jumpax[®] CP met Uniboard[®]



Droogbouw systeem dat doorwerken toestaat

Productspecificaties

Technische gegevens



Uniboard



Parmafloor

Artikelnummer	152.000	152.100	158.000	112.500
Dikte / tolerantie (mm)	12 / ± 0,2	30 / ± 1,0	3	9 / ± 0,3
Maatvoering (mm)	1200 x 600 / ± 1,0	600 x 1200 / ± 1,0	1000 x 100	590 x 860 / ± 1
Maattoleranties (mm)				
Breedte	+ 0 / -4	x	x	+1 / -1
Lengte	+ 0 / -5	x	x	+1 / -1
Diagonaal	< 2	x	x	x
Densiteit (kg/m ³)	1750	300	100	260
Grondstoffen	Cement, Silicia (quartz), Cellulose en vulmiddel	Naaldhout en loofhout, papier	Schapenwol	Naaldhout en loofhout, papier
Gewicht per plaat (kg)	7,5	3,9	x	1
Gewicht per m ² (kg)	21	5,7	0,3	2
Kleur	Grijs	Naturel	Grijs	Naturel
Contactgeluidreductie volgens ISO 10140-3:2010				
Geïsoleerde houten draagvloer I _{co-lab} van -4dB	x	I _{co-lab} = + 8 dB	I _{co-lab} = + 7 dB	I _{co-lab} = + 5 dB
Brandklasse EN 13501: 2007	B _{fl-s1}	F _{fl-s1}	B _{fl-s1}	E _{fl-s1}
R _m waarde (m ² K/W)	0,038	0,49	0,08	0,15
Warmtegeleidingscoëfficiënt λ (W.m ⁻¹ .K ⁻¹)	0,345	0,06	0,035	0,6
Vochtigheidsgehalte, (%)	8-10	6-12	x	6-12

Verpakking

Leginstructie	Aanwezig	Aanwezig	Aanwezig	Aanwezig
Pakinhoud	Geen pakinhoud	Geen pakinhoud	1 rol / 10 m ²	16 platen / 8,12 m ²
Palletinhoud	50 dubbele panelen / 36 m ²	25 platen / 18 m ²	13 rollen / 130 m ²	26 pakken / 211,12 m ²
Palletafmeting (lxbxh mm)	1200 x 600 x 500	1200 x 600 x 1050	1200 x 860 x 1150	1200 x 860 x 2100
Palletgewicht	750 kg	100 kg	300 kg	430 kg

Toepassing

Egaliserend en contactgeluidreducerend universeel droogbouw dekvloer systeem

Uw leverancier

