



## AANVULLENDE LEGINSTRUCTIE JUMPAX® CP

### 1. ALGEMEEN

Afhankelijk van de toepassing kan Jumpax® CP met contactgeluid reducerende en egaliserende ondervloeren geplaatst worden. Voorbeelden zijn GreenFloor® 3 mm, Uniboard® 30 mm en Redupax® 9 mm. Voor het leggen van Jumpax® CP raadpleeg altijd de leginstructie welke in de originele verpakking is bijgesloten.

Voor het realiseren van de noodzakelijke zwelruimte, start altijd eerst met het aanbrengen van Unifloor kantstroken (15 mm) langs alle wanden en vaste obstakels.

### 2. VLOERVERWARMING

Indien Jumpax® CP wordt toegepast met traditionele vloerverwarming en/of vloerkoeling, dan moet de Jumpax® CP geplaatst worden op Heat-Foil® 1,2 mm. Zorg ervoor dat de maximale voorgeschreven warmteweerstand van de complete vloeropbouw niet wordt overschreden. De warmteweerstand inclusief ondervloer mag maximaal 0,15 m<sup>2</sup>.K/W. Bij vloerkoeling geldt een maximum van 0,10 m<sup>2</sup>.K/W. (zie aanwijzingen vloerverwarmingsleverancier).

Bij toepassing van elektrische vloerverwarming is het gebruik van een goed isolerende onderlaag noodzakelijk: bijv. Heat-Blok® 6 mm. Door Heat-Blok® direct aan te brengen op de draagvloer wordt warmteverlies naar de basisvloer zoveel mogelijk voorkomen. De elektrische vloerverwarming wordt direct op de Heat-Blok® geplaatst. Jumpax® CP wordt op de elektrische vloerverwarming geplaatst. Wij adviseren op de elektrische vloerverwarmingsmat een PE folie te plaatsen. Zorg ervoor dat de maximale voorgeschreven warmteweerstand van de complete vloeropbouw niet wordt overschreden. De warmteweerstand inclusief ondervloer mag maximaal 0,15 m<sup>2</sup>.K/W. Bij vloerkoeling geldt een maximum van 0,10 m<sup>2</sup>.K/W. (zie aanwijzingen vloerverwarmingsleverancier).

Het vloerverwarmingssysteem (zowel elektrisch als traditioneel) moet uitgeschakeld en afgekoeld zijn vóór en tijdens het aanbrengen van Jumpax® CP. De oppervlakte van de aangebrachte Jumpax® CP mag een temperatuur van maximaal 28 °C nooit overschrijden. Indien er vloerbedekking op Jumpax® CP wordt verlijmd, mag het verwarmingssysteem pas weer opgestart worden nadat de lijm volledig is afgebonden (uitgehard). Voor de opstart dient de temperatuur stapsgewijs te worden opgevoerd. Zie hiervoor de installatie aanwijzingen van uw vloerverwarming of vraag dit aan de leverancier. Altijd het opstartprotocol van de vloerverwarming leverancier volgen.

### 3. JUMPAX® CP EN ZWEVEND GEPLAATSTE VLOERBEDEKKING

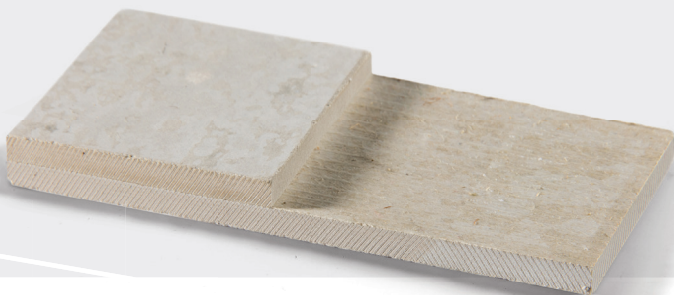
Niet verlijmd vloerbedekking zoals klik laminaat, klik fineer, lamelparket en alle andere kliksystemen op basis van HDF of WPC kern (hout en kunststofdrager), mogen zwevend op Jumpax® CP worden aangebracht. Wij adviseren om een extra onderlaag aan te brengen tussen Jumpax® CP en de niet verlijmd vloerbedekking (bijvoorbeeld Heat-Foil® of BlueFloor®).

### 4. JUMPAX® CP EN VERLIJMDE ELASTISCHE VLOERBEDEKKING

Indien er elastische of zachte vloerbedekking (bijvoorbeeld PVC, vinyl, rubber, kurk en tapijt) op de Jumpax® CP wordt aangebracht moet men Jumpax® CP vooraf egaliseren met een vezel versterkte gips gebonden egaline. Dit is absoluut noodzakelijk om eventuele doortekening van naden van de Jumpax® CP topplaten zoveel mogelijk te beperken. Voordat de vloerbedekking wordt geplaatst, dient de aangebracht Jumpax® CP ondervloer vrij te zijn van stof. Voor de juiste egaline altijd advies inwinnen bij uw leverancier.

### 5. JUMPAX® CP EN PU VLOEREN (GIETVLOEREN)

Jumpax® CP is geschikt voor PU vloeren. Hiervoor geldt: altijd advies inwinnen bij uw PU-leverancier.





## AANVULLENDE LEGINSTRUCTIE JUMPAX® CP

### 6. JUMPAX® CP EN MASSIEF PARKET

Indien Jumpax® CP met massief parket verwerkt worden, dient er altijd eerst een tussenlaag aangebracht te worden.

### 7. JUMPAX® CP EN MEERLAAGS LAMELPARKET

3-Laags lamelparket en 2-laags duoplank kunnen direct op Jumpax® CP verlijmd worden. Maximale breedte van het meerlaags parket is 18 cm. Wij adviseren een 2KPU lijm te gebruiken. Raadpleeg uw lijmleverancier. Zwevend leggen is ook mogelijk, mits er eerst een Unifloor tussenlaag (zoals BlueFloor® of Paladin®) gelegd wordt.

### 8. JUMPAX® CP EN 2-LAAGS PREFAB TAPIS

Indien Jumpax® CP wordt toegepast met traditionele Indien er 2-Laags Prefab tapis op Jumpax® CP direct verlijmd wordt aangebracht, moet men Jumpax® CP vooraf egaliseren met een vezel versterkte gips gebonden egaline. Dit is absoluut noodzakelijk om eventuele doortekening van naden in de Jumpax® CP bovenplaten zoveel mogelijk te beperken. Voor de juiste egaline altijd advies inwinnen bij uw leverancier. Wij adviseren een 2KPU lijm te gebruiken. Raadpleeg uw lijmleverancier.

### 9. JUMPAX® CP EN KERAMISCHE PLAVUIZEN OF NATUURSTEEN

Jumpax® CP is niet geschikt voor keramische plavuizen of natuursteen.

### 10. OVERIGE INSTRUCTIES:

Jumpax® CP binnen 48 uur beleggen of anders volledig afdekken met PE folie.

Jumpax® CP verwerken

Plaat 2x krachtig insnijden met een Jumpax® mesje en daarna voorzichtig naar beneden toe afbreken. Bij het zagen van de platen svp een mondkapje dragen ter bescherming, De zaagmachine dient te zijn voorzien van een afzuiginstallatie. Een zaag met waterkoeling is niet toegestaan.

Alle afwijkingen van onze aanbevelingen zijn voor eigen verantwoordelijkheid. Aangezien wij geen controlemogelijkheid hebben op het aangeleverde hout, kunnen wij geen verantwoordelijkheid aanvaarden voor het eindresultaat die verder gaat dan de geleverde Jumpax® CP.

