



37 - 1016 mm

FEMOX

Powered by **BERA**[®]

VersiJack[®]

Tegel –en vloerdragers

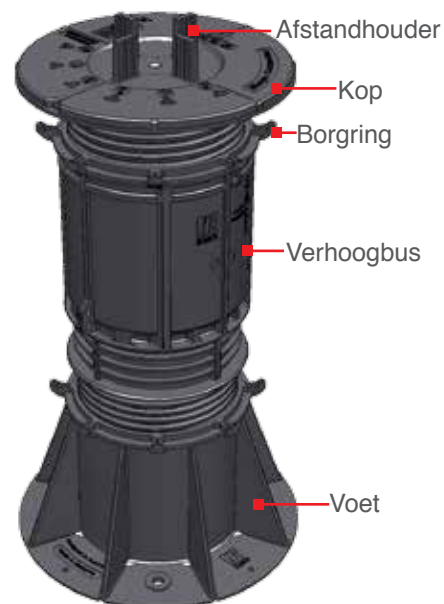
BERA[®]

Introductie

VersiJack® gemaakt van hoogwaardig en 100% gerecycled polypropyleen vormt de laatste generatie professionele vloerdragers voor verhoogde tegel -en vlondervloeren en voorkomt de noodzaak van het aanbrengen van kostbare betonvloeren of zandbedden. Een droge en goed ventilerende verhoogde vloer zorgt verder voor extra isolatie in zomer en winter en reduceert geluidsoverdracht.

VersiJack® is nauwkeurig instelbaar van 37 tot 1.016 mm en voor een exacte uitlijning van de vloer. Verder zijn er diverse accessoires beschikbaar zoals een helling corrector welke op of onder de vloerdrager geplaatst kan worden. Wanneer de corrector onder de vloerdrager gemonteerd wordt, zorgt dit voor een loodrechte constructie van de vloer met een maximale stabiliteit en drukverdeling.

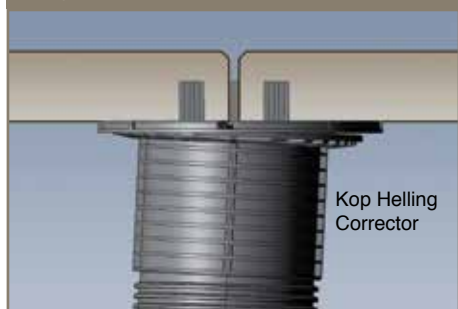
VersiJack® basis wordt met slechts 3 verhoogbussen tot meer dan 1 meter hoogte gebracht, hetgeen belangrijke besparingen oplevert voor dragers hoger dan 500 mm.



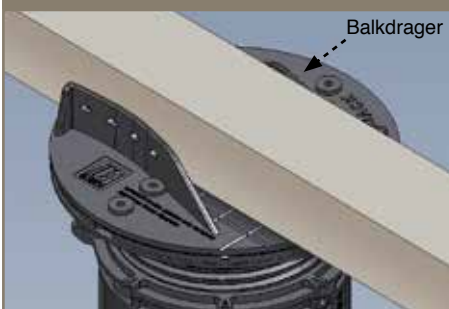
Voordelen

- Maximale hoogte van 1.016 mm met slechts 3 verhoogbussen
- Nauwkeurig instelbaar van 37 tot 1.016 mm
- Helling correctie aan onderzijde (0-5%) of bovenzijde (0-5%) van de vloerdrager
- Balkdrager voor snelle en eenvoudige plaatsing van balken van 35 tot 50 en van 50 tot 80 mm
- Borgring om ingestelde hoogte te begrenzen
- Hoge belastbaarheid tot 15 kN
- Gemaakt van 100% gerecycled en volledig recyclebaar polypropyleen
- Bestand tegen schimmels en chemische producten
- Perfecte drainage en ventilatie

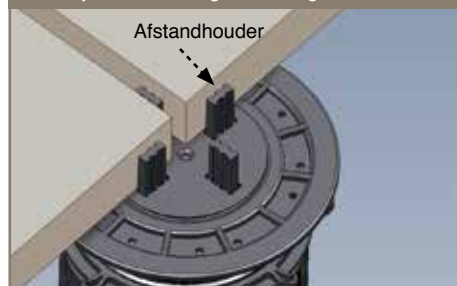
Helling correctie (bovenzijde)
Voor hellende oppervlakken van 0-5% zijn hellingcorrectors leverbaar voor de bovenzijde van de drager. Dit verhoogt evenwichtige drukverdeling en beperkt de kans tot kantelen.



Balkdrager
Een universele balkdrager is leverbaar voor een stevige positionering bovenop de dragers. Dit voorkomt gebruik van beton of staalconstructies voor houten vloeren.



Afstandhouders
VersiJack® heeft aan de bovenzijde opties ter beschikking welke een nauwkeurige afstand waarborgen van 2 tot 10mm. Deze plaatjes met afstandhouders kunnen eenvoudig in de bovenzijde van de drager bevestigd worden.



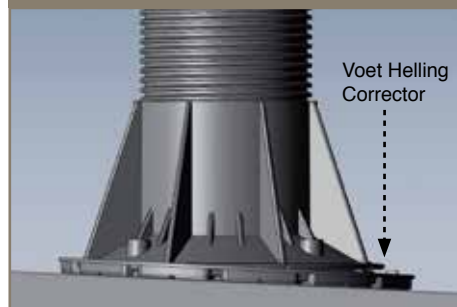
Borgring
Nadat de drager op de juiste hoogte is ingesteld, kan deze geborgd worden middels de borgring. Indien deze niet gebruikt wordt, zijn ze eenvoudigweg te verwijderen.



Water afvoer
Door de vormgeving van de voet loopt regenwater makkelijk weg en is een relatief droge omgeving gewaarborgd.



Helling correctie (onderzijde)
Deze optie zorgt voor een stabiele en verticaal belaste drager op hellende vlakken van 0-5%



Assortiment VersiJack®

Dragers

11 Modellen
8 Modellen

VJ-F1 till F11
VJ-C4 till C11

37-1016 mm
125-1024 mm

Accessoires



VJ-125B met helling corrector (onderzijde)



Helling Corrector (bovenzijde)



Balkdrager



2 mm



3 mm



4 mm
Plaat met afstandhouders



6 mm



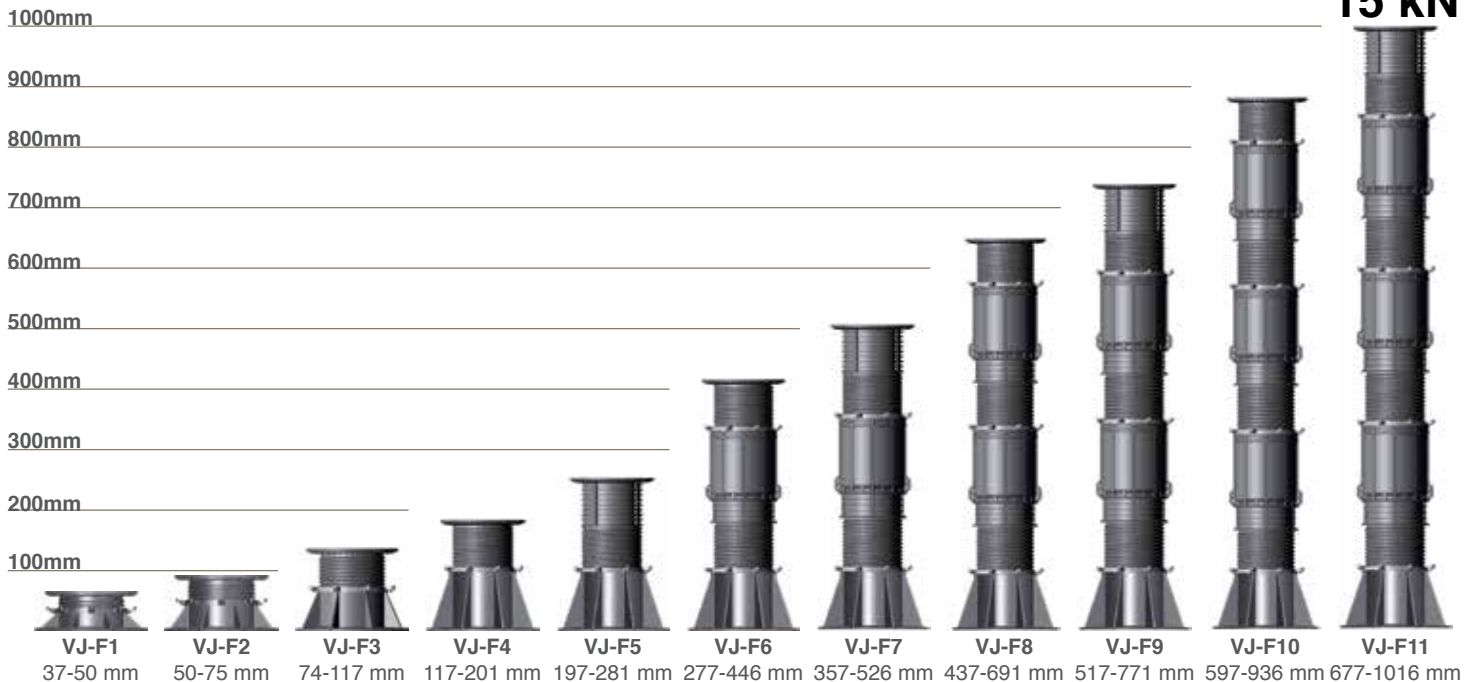
10 mm



Adapter is ontwikkeld om met de boormachine snel en eenvoudig de drager op hoogte in te stellen. Geschikt voor de standaard drager en voor de versie met verlengmodule.



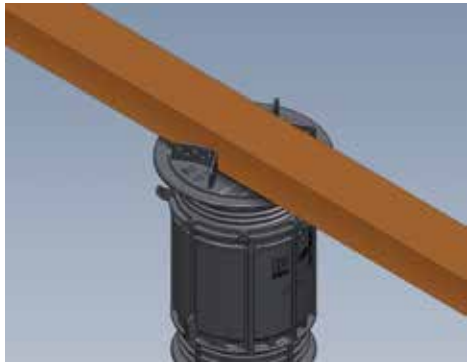
Overzicht



Met helling corrector VJ-120SC en basis (VJ125B)

Model	Hoogte (mm)
VJ-C4	137-221 mm
VJ-C5	217-301 mm
VJ-C6	297-466 mm
VJ-C7	377-546 mm
VJ-C8	457-711 mm
VJ-C9	537-791 mm
VJ-C10	617-956 mm
VJ-C11	697-1036 mm

Eenvoudig verstelbaar



Universele balkdrager voor balken van zowel 35-50 mm als 50-80 mm.

Speciale configuratie



Toepassingen

- Vloeren en vlonders rond zwembaden
- Dakterrassen en groene daken
- Balkons, patio's en penthouses
- Galerijen, beursvloeren en podia
- Fonteinen
- Industriële vloeren

Technische specificaties

Materiaal	100% gerecycled polypropyleen
Kleur	zwart
Hellingcorrectie	0 - 5% in stappen van 1%
Max drukbelasting	~15 kN
Diameter basis	189 mm (VJ-F1/F2/F3) 202 mm (VJ-117B) 228 mm (VJ-125B)
Afstandhouder	Hoogte 25 mm Dikte 2/3*/4/6/10 mm

* 3 mm ook verkrijgbaar in de hoogte van 15mm



Wand afstandhouder

De wand afstandhouder is ontworpen om zodra toegepast op de dragers een permanente, maar comprimeerbare buffer te realiseren tussen de vloeren en wanden of obstakels ter voorkoming van schade aan dak afdichting en het verkrijgen van maximale drainage.

Wand afstandhouder

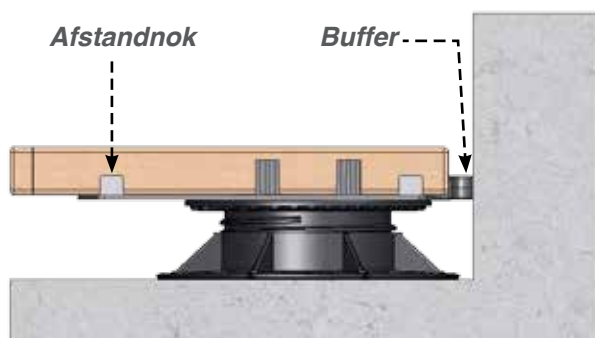
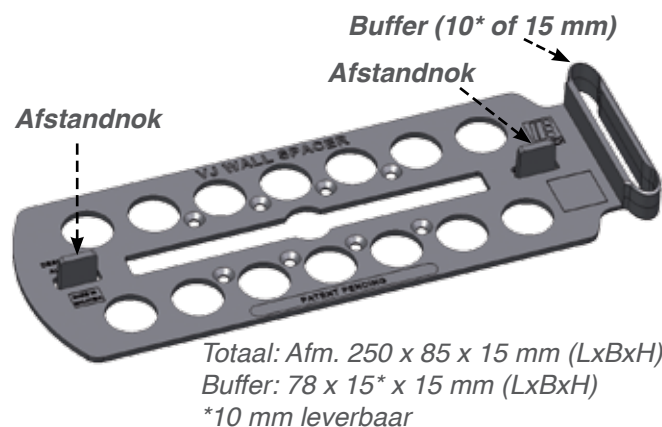
De houder wordt gebruikt op dragers voor beton –en natuursteen tegels maar ook voor houten vlondervloeren. Door de buffer is er ruimte voor uitzetting en krimp van de vloer, maar ook voor bewegingen veroorzaakt door belastingen van de vloer.

De samendrukbare buffer op de houder is zeer compact gehouden zodat deze niet boven de tegel –of vlondervloer uitsteekt bij een vloerdikte van 12 mm of meer.

De op de houder aangebrachte nokjes houden de afstandhouder gecentreerd op de drager en voor een uniforme afstand tussen tegels of vloerdelen.

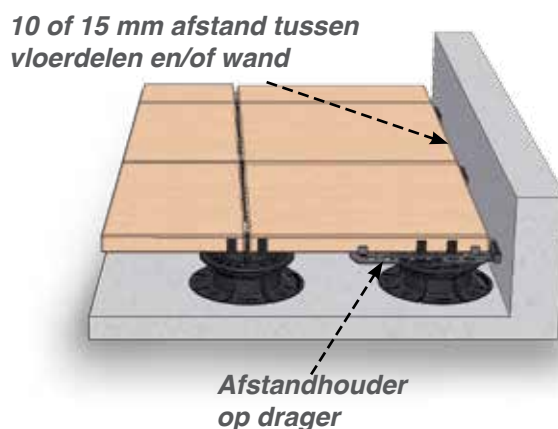
De wand afstandhouders zijn zeer eenvoudig te plaatsen gelijk met de plaatsing van de dragers. Ze blijven goed op hun plaats ook bij expansie of krimp, dit in tegenstelling tot de veel gebruikte 'clip-on' versies.

Vervaardigd uit 100% gerecycled polypropyleen en in de zwarte kleur zorgen voor een handige extra optie voor de series VersiJack® en SpiraPave®.



Voordelen:

- Past op alle VersiJack® en SpiraPave® dragers
- Geschikt voor alle soorten vloeren
- Onzichtbaar door geringe hoogte
- Behoudt de afstand tussen vloerdelen onderling en wand en vloer
- Buffer is flexibel en afgerond dus geen risico op beschadiging van de wand of gevel
- Stabiel en ongevoelig voor krimp of rek
- Recyclebaar en gemaakt van 100% gerecycled materiaal





BERA® is het handelsmerk van BERA BV, gevestigd in Nederland, verantwoordelijk voor de ontwikkeling van stabilisatie systemen, Eco systemen en prestigieuze buitenmeubelen. Met de lange historie en ervaring in architectuur en aanleg van grote landschap tuinen, heeft BERA creatieve, innovatieve en duurzame concepten ontwikkeld welke worden gedistribueerd in Europa, Midden-Oosten, Zuid-Afrika en Zuidoost Azië.

Contact:

BERA B.V. (The Netherlands)

t. +31 33 257 0302

e. info@bera-bv.com

www.bera-bv.com

