

Benodigde gereedschappen en onderdelen:

Voor montage op hout:

- 4 gegalvaniseerde hexagonale bouten van 8 x 127 mm
- 4 gegalvaniseerde moeren van 8 mm
- 3 tot 6 platkopschroeven van 4,2 x 25 mm

Voor montage op beton:

- 3 tot 6 platkopschroeven van 4,2 x 25 mm

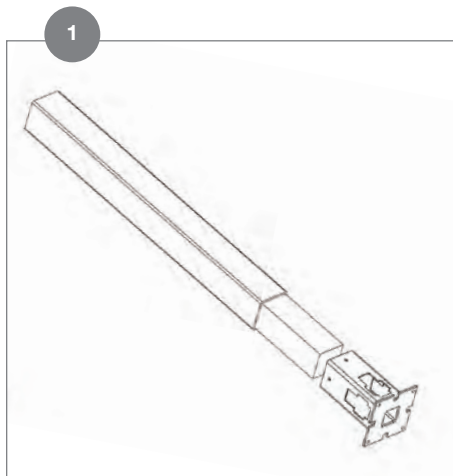
Het pakket bevat:

- 1 oppervlakmontagebeugel
- 1 houten paal van 10 x 10 cm
- 4 Wedge-Bolt™-ankers van 6,4 x 76 mm
- 4 stootringen van 8 mm

Fiberon composiet balustradesystemen zijn ontworpen voor combinatie met verschillende terrasplankmaterialen en -oppervlakken. Verkrijg voordat u aan een project begint eerst een exemplaar van de plaatselijke bouwvoorschriften en zorg ervoor dat u deze goed begrijpt. Vereisten uit plaatselijke bouwvoorschriften hebben altijd voorrang boven alle voorgestelde procedures en afmetingen in de onderstaande montageaanwijzingen.

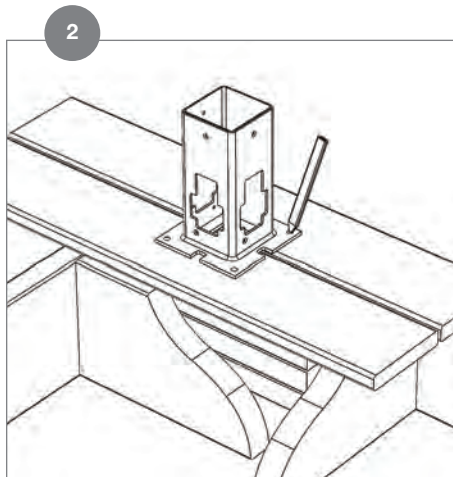
Opmerking: De oppervlakmontagebeugel is ontworpen voor stevig vastzetten op een terrasbouwwerk dat aan alle van toepassing zijnde regels voldoet. De afbeeldingen die in deze aanwijzingen worden gebruikt, zijn wellicht niet toepasselijk voor alle jurisdicties waarin het product wordt verkocht. Voor juiste bevestiging wordt aanbevolen dat het hout of beton onder de beugel ten minste 10 cm dik is, tenzij anders aangegeven in de plaatselijke bouwvoorschriften. Voor meer gedetailleerde aanwijzingen gaat u naar fiberondecking.com.

Voor montage op hout:

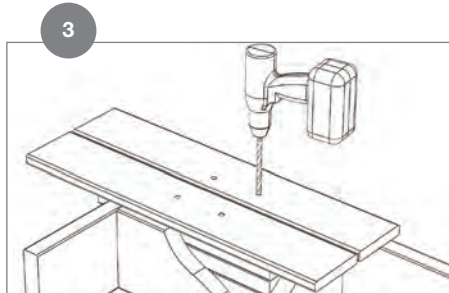


Bepaal de gewenste plaats(en) en de uiteindelijke hoogte van de paalbehuizing boven het terrasoppervlak. Zaag de paalbehuizing op de vereiste lengte.

Zaag het niet-gefreesde uiteinde van de houten paal van 10 x 10 cm indien nodig bij. Het insteekdeel van de houten paal is doorgaans 2,5 tot 5 cm korter dan de lengte van de paalbehuizing.

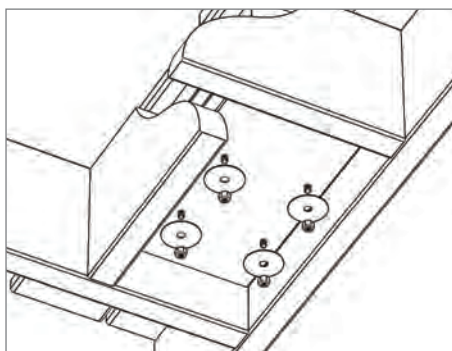
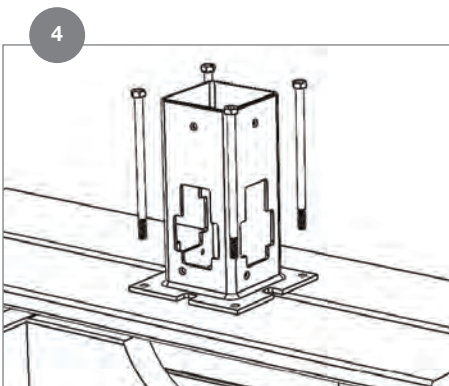


Gebruik de onderkant van de beugel als sjabloon en markeer de vier hoekgaten op het terrasoppervlak. Markeer indien nodig het vierkante binnengat van de beugel op het terrasoppervlak voor het maken van een afwateringsgat.



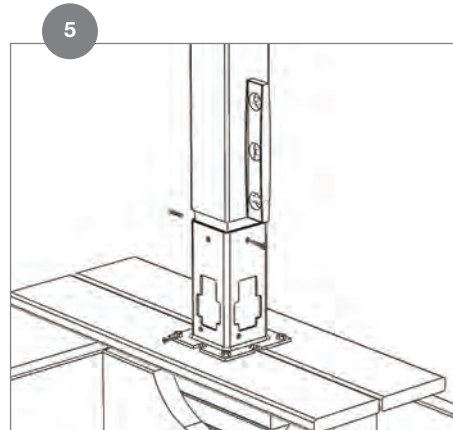
Boor vier gaten van 1 cm op de gemarkeerde plaatsen, waarbij u door de terrasplank en de versterkingsplanken heen boort. Boor indien nodig voor afwatering een vierkant afwateringsgat van 1 cm door de terrasplank en de versterkingsplanken.

Lijn de beugelgaten uit op de geboorde gaten.



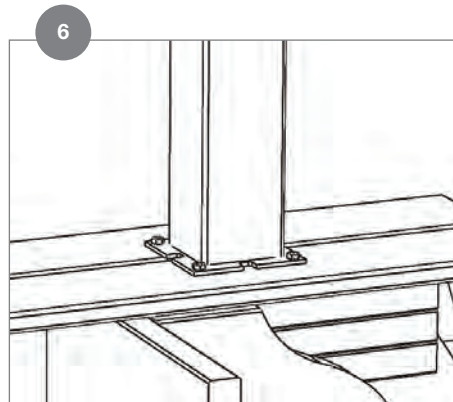
Plaats gegalvaniseerde hexagonale bouten van 8 x 127 mm door de beugelgaten in de geboorde gaten en breng onder het terras op elke bout een ring en een moer aan (gegalvaniseerde bouten en moeren niet in pakket).

Draai de moeren op dit moment handvast aan.



Plaats het gefreesde uiteinde van de houten paal van 10 x 10 cm in de beugel en controleer op waterpasheid en rechtheid.

Plaats indien nodig een vulstuk onder de beugel om de paal waterpas en recht te zetten. Als de houten paal los in de montagebeugel staat, zet u deze door de voorgeboorde gaten aan drie kanten van de beugel vast met drie platkopschroeven van 4,2 x 25 mm (niet meegeleverd). Zet de vier bouten onder de versterkingsplanken vast met de stoorring van 8 mm (uit het pakket) en de gegalvaniseerde hexagonale moeren van 8 mm (niet meegeleverd). Draai niet te vast.

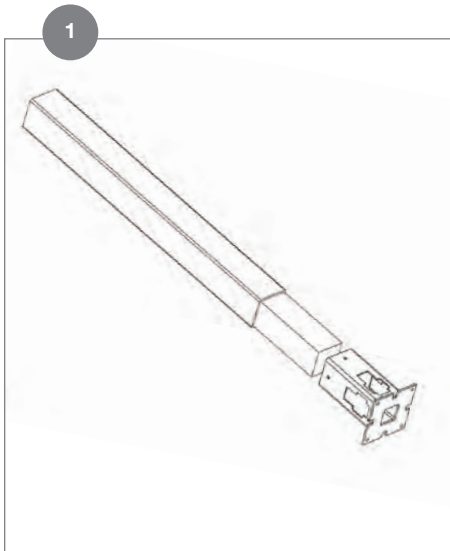


Schuif de paalbehuizing (niet bij de beugel meegeleverd) over het insteekdeel van de houten paal van 10 x 10 cm, tot deze contact maakt met de onderkant van de beugel.

Opmerking: als u paallijsten gebruikt, schuift u de paallijst over de paalbehuizing voordat u de onderregel monteert.

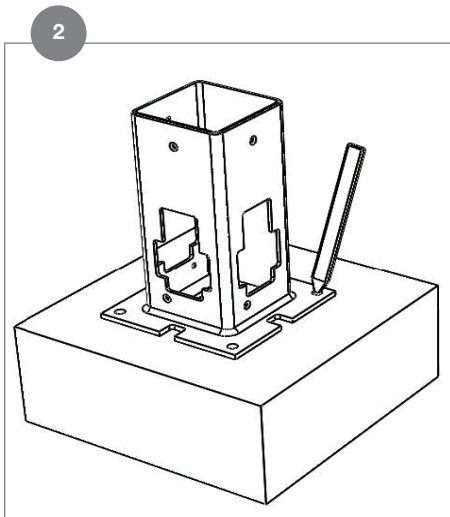
Montageaanwijzingen bevestigingspakket oppervlakmontagebeugels paalbehuizing met houten insteekdeel

Voor montage op beton:

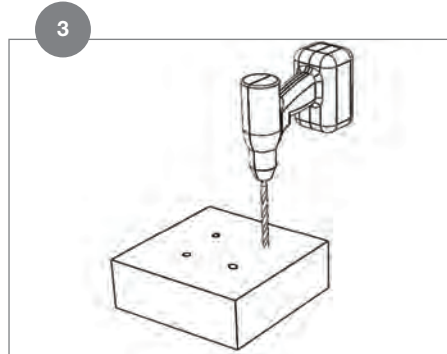


1
Bepaal de gewenste plaats(en) en de uiteindelijke hoogte van de paalbehuizing boven het terrasoppervlak. Zaag de paalbehuizing op de vereiste lengte.

Zaag het niet-gefreesde uiteinde van de houten paal van 10 x 10 cm indien nodig bij. Het insteekdeel van de houten paal is doorgaans 2,5 tot 5 cm korter dan de lengte van de paalbehuizing.



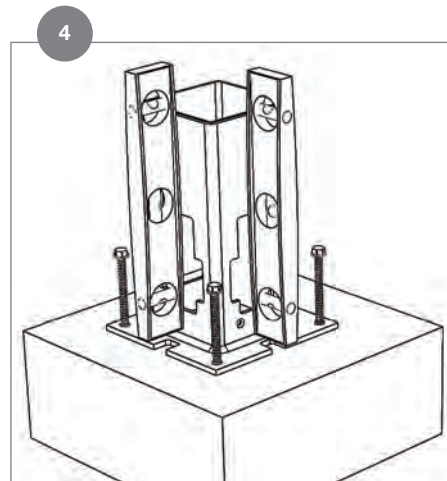
2
Gebruik de onderkant van de beugel als sjabloon en markeer de vier hoekgaten voor de Wedge-Bolt-ankers voor bevestiging op beton (in het pakket).



3
Boor met een muurboortje van 6,4 mm de gaten in de betonnen ondergrond tot een diepte van ten minste 1,25 cm dieper dan de lengte van de Wedge-Bolt-ankers van 6,4 x 76 mm.

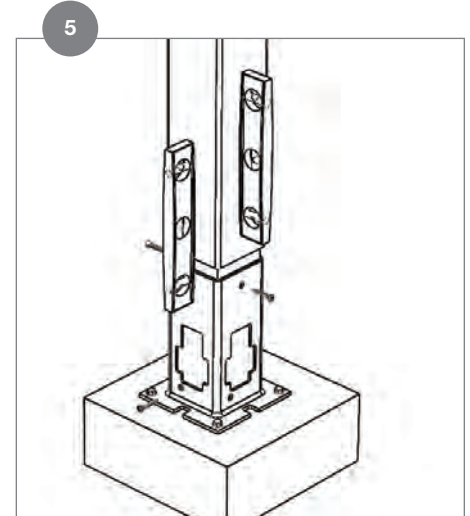
Zorg ervoor dat de gaten vrij zijn van stof en vuil voordat u de bouten erin steekt.

Lijn de beugelgaten uit op de geboorde gaten.

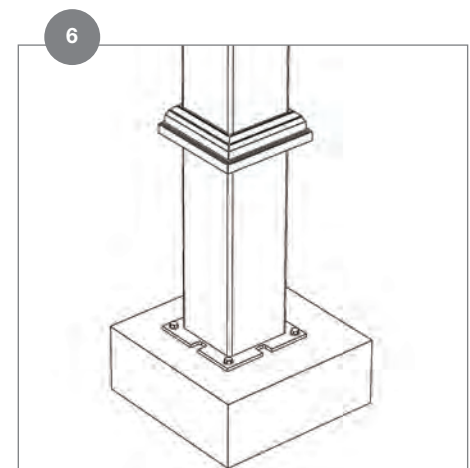


4
Maak de beugel volgens de van toepassing zijnde bouwvoorschriften vast op het beton. Plaats de vier Wedge-Bolt-betonankers in de hoekgaten van de beugel. Begin met het vastdraaien van de ankerbouten door rechtsonder te draaien en druk te geven richting de onderkant van de beugel. Hierdoor pakken de eerste paar schroefdraden naarmate de ankerbout in begint te draaien. Ga door met vastdraaien tot de kop van de ankerbout stevig tegen de paalbeugelonderkant zit.

Herhaal voor de overige bouten en verzeker u ervan dat de onderkant recht en waterpas blijft.



5
Plaats het gefreesde uiteinde van de houten paal van 10 x 10 cm in de beugel en controleer op waterpasheid en rechteheid. Plaats indien nodig een vulstuk onder de beugel om de paal waterpas en recht te zetten. Als de houten paal los in de montagebeugel staat, zet u deze door de voorgeboorde gaten aan drie kanten van de beugel vast met drie platkopschroeven van 4,2 x 25 mm (niet meegeleverd).



6
Schuif de paalbehuizing (niet bij de beugel meegeleverd) over het ingestoken deel van de houten paal van 10 x 10 cm, tot deze contact maakt met de onderkant van de beugel.

Opmerking: als u paallijsten gebruikt, schuift u de paallijst over de paalbehuizing voordat u de onderregel monteert.

Ontwerpraster



fiberon[®]
Deck it right the first time.[™]
fiberondecking.com