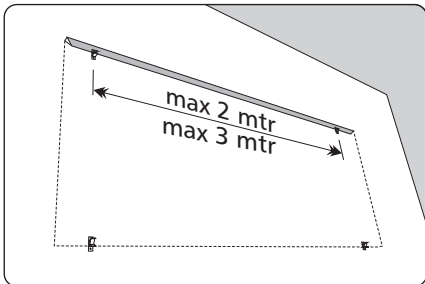
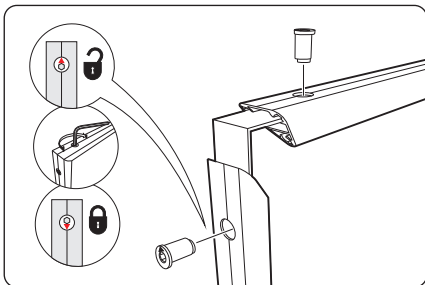


MONTAGEHANDLEIDING TRIAFLEX

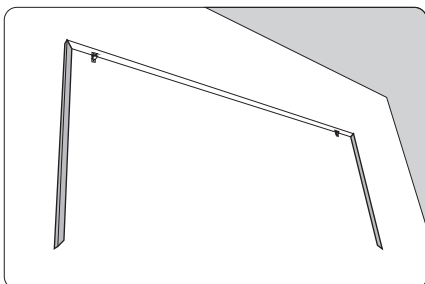
Bepaal de juiste plaats voor het frame, houdt rekening met voegen of damwandprofiel. In geval van een Pulsar lichtkoof controleer waar de stroomtoevoer vandaan komt. Bij een Triaflex 40 is de maximale beugelafstand 2 meter. Bij een Triaflex 60 is de maximale beugelafstand 3 meter.



Bepaal de afstand tussen de beugels. Bij meer dan 2 beugels; deze gelijkmatig verdelen. Begin en eindig op 50cm van de zijkanten van het frame. Hang de bovenligger in de bovenste beugels. Borg het frame stevig aan de beugels.

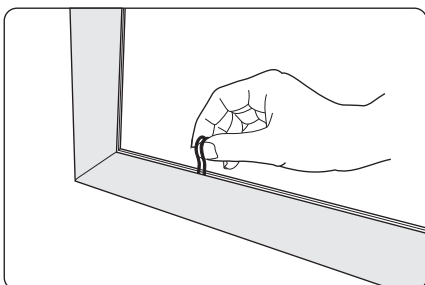


Schuif de hoekverbinder in het Triaflex profiel. Steek beide excentrische asjes in de gaten, met de PIJL naar de hoek wijzend. Daarna één asje aandraaien, vervolgens de tweede **handvast** aandraaien. Tijdens het aandraaien, de asjes iets aandrukken in het gat.

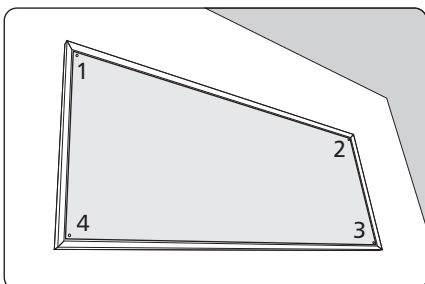


Monteer beide zijkanten. Als laatste de onderste ligger inschuiven. Klik de onderste beugels aan de ligger en schroef de beugels vast aan de gevel.

Bij frames hoger dan 2 mtr dienen er ook beugels (aantal is afhankelijk van de hoogte) aan de zijkanten bevestigd te worden.



Steek de Smart-Fix spanhaken in het frame. Deze passen maar op 1 manier in de groef met de opening van de haak aan de binnenzijde.



Het doek gelijkmatig in het frame spannen. Bij grote doeken dienen er van links naar rechts om de meter een haak gebruikt te worden om het doek te ondersteunen. Bij te veel wind is het niet verstandig om het doek in het frame te hangen.

Let op:

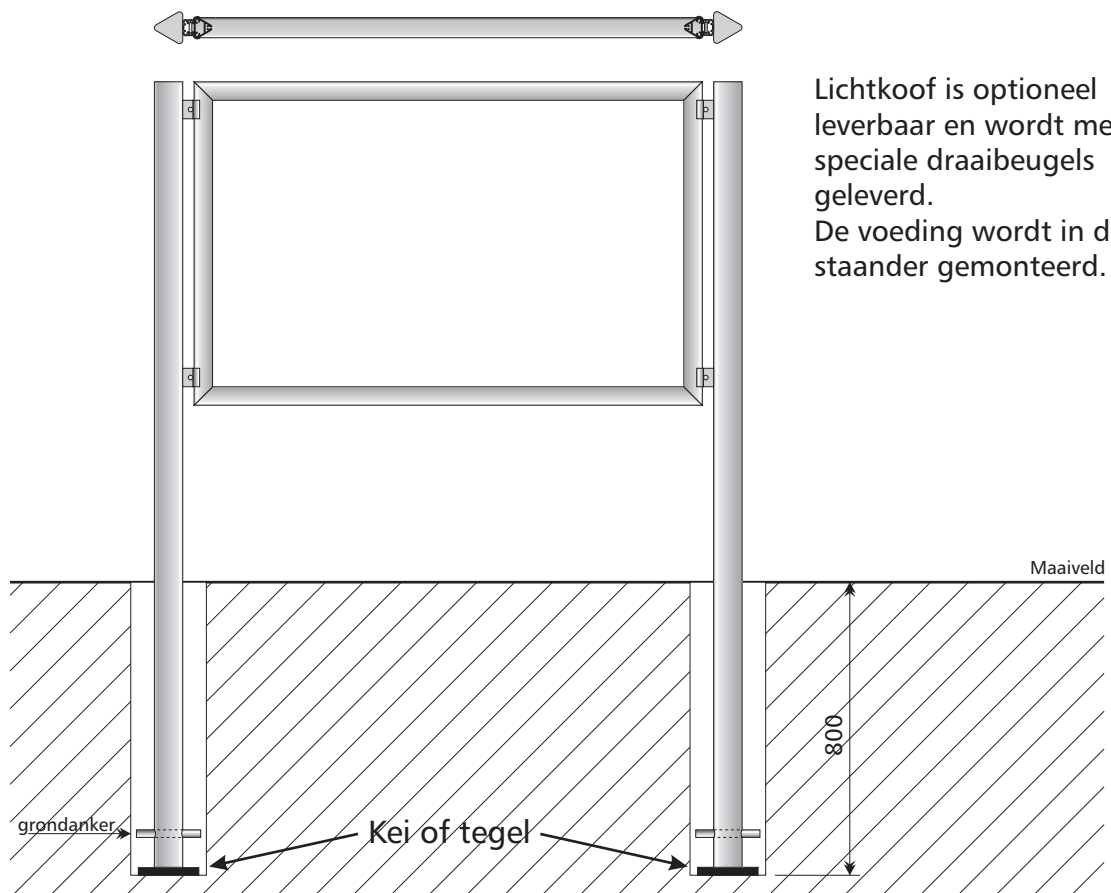
Controleer of de doekmaat binnen de doektolerantie ligt. Een te groot doek hangt niet strak en kan er uitwaaien. Een compleet foto verslag van de montage is te zien op www.smart-fix.nl

MONTAGEHANDLEIDING TRIAFLEX VRIJSTAAND

- Afhankelijk van de grootte van het frame met standers, wordt deze geassembleerd of in delen geleverd. In dit geval het complete frame inclusief standers eerst in elkaar zetten volgens de handleiding van het Triaflex frame.
- Graaf 2 gaten van 300 x 300 x 800 (L x B x D). De afstand tussen de gaten dient even groot te zijn als de afstand tussen de standers, gemeten hart op hart. De diepte van de gaten is afhankelijk van de staanderlengte (boven de grond). Als richtlijn adviseren wij circa 2/3 boven de grond en 1/3 onder de grond, met een maximum van 1 meter in de grond.
- Leg onder in de gegraven gaten 2 keien of tegels en stel deze waterpas, omdat hier de standers van het frame op rusten tijdens het storten van beton.
- Plaats de standers, met grondankers, in de gaten en stel deze waterpas.
- Vul de gaten voor de helft met droge Turbo betonmortel (sneldrogend), voeg per gat een halve emmer met water toe.
Vul de gaten aan met droge betonmortel tot 200mm onder de rand.
- Controleer of de Triaflex of Triton standers nog waterpas staat.
Na 10 tot 15 minuten is het beton hard en staat het bord vast.
- De 2 gaten verder aanvullen met aarde en netjes afwerken.

Let op:

Afhankelijk van de plaatselijke grondgesteldheid kan er meer of minder beton nodig zijn, vooral bij grotere bordes. Bij twijfel overleggen met een lokale aannemer.



Deze montagehandleiding is bedoeld als richtlijn. U bent als signmaker / uitvoerder altijd zelf verantwoordelijk voor de montage. Smart-Sign B.V. sluit alle aansprakelijkheid m.b.t. (vervolg)schade uit. Typfouten voorbehouden.