

Gefeliciteerd met de aankoop van uw Piranha terraszonwering.

Alvorens u van de zonwerende kwaliteiten van het scherm kunt gaan genieten dient u het scherm eerst te monteren.

Wettelijke verordeningen bepalen dat uw zonnescherm niet boven de openbare weg mag hangen. Daarnaast kunnen gemeentelijke verordeningen bepalen dat een vergunning voor het zonnescherm vereist is.

De bijgeleverde montage materialen kunnen niet in alle situaties worden toegepast. Let op bij gescheurde muren, zeer poreuze of geperforeerde stenen of gestukadoorde muren verdient het aanbeveling voor de montage een vakman te raadplegen.

Lees vóór de montage deze instructie goed door!!

1. Benodigde gereedschappen voor het monteren van de zonwering

- | | |
|---------------------|----------------------------|
| - inbussleutel 3 mm | - klopboormachine |
| - inbussleutel 6 mm | - ring- steeksleutel 16/17 |
| - schaar | - steen- betonboor 14 mm |
| - potlood | - hamer |

2. Uitpakken van het scherm

WAARSCHUWING * WAARSCHUWING * WAARSCHUWING * WAARSCHUWING *

De knikarmen staan permanent onder veerspanning. Om ernstig lichamelijk letsel te voorkomen zijn de knikarmen voorzien van PVC hoezen, deze hoezen pas verwijderen tijdens het afstellen van het scherm.

Voor vlotte montage van uw zonwering zijn twee personen nodig.

- Open de kartonnen verpakking waarin uw zonwering is aangeleverd en zorg ervoor dat het karton op een vlakke ondergrond onder het scherm ligt.

3. Montagehoogte van het scherm bepalen.

Het zonnescherm heeft een vaste uitvalshoek welke niet te stellen is, de uitvalshoek is alleen te wijzigen d.m.v. een spie welke tussen de muur en de kapsteun geplaatst wordt.

De doorloophoogte van het scherm is dus afhankelijk van de plaatsingshoogte, hier zit standaard (zonder spie) circa 50 cm verschil tussen. **(foto 1, spie t.b.v. schuinite afstelling)**

Vuistregel: onderkant montagesteun minus 55 cm is onderkant voorlijst (doorloophoogte), als het scherm volledig uit is.

Montagehoogte bovenkant steun	doorloophoogte. (zonder spie)
--	--------------------------------------

260 cm >	circa 205 cm
250 cm >	circa 195 cm
240 cm >	circa 185 cm

Als de spie achter de steun wordt geplaatst,

Spie omhoog

1 spie> voorlijst circa 16½ cm omhoog
2 spie> voorlijst circa 33 cm omhoog

Spie omlaag

1 spie> voorlijst circa 14 cm omlaag
2 spie> voorlijst circa 29 cm omlaag

4. Monteren van de zonwering

- Ga eerst na of de muur het scherm kan dragen. Zorg ervoor dat het oppervlak vlak is.
- Houdt het scherm tegen de muur op de plaats waar het gemonteerd moet worden.
- Teken de gaten af en boor deze met boor 14. Stop de plug in de muur en pak het scherm opnieuw op en draai de bouten door de gaten van de kapsteun in de muur.

5. Afstellen van het scherm

- Verwijder de kunststof beschermhoezen van de knikarmen. Draai het scherm uit (mocht u een elektrisch scherm hebben dan het elektrisch eerst aansluiten). Zorg ervoor dat er altijd een kier van $\pm 0,5 \text{ cm}$ in de knikarmen zit (**foto 2**), als u te ver doordraait dan komt het doek slap op de knikarmen te hangen. **Let op: het doek draait altijd bovenlangs op.**
- Controleer of de voorlijst recht hangt ten opzichte van het scherm, eventueel is dit te stellen door de inbusbout (**foto 3**) in de montagesteun verder in te draaien. (de onderste montage bout moet iets losgedraaid worden en na het stellen weer vast)
- Als de voorlijst recht hangt laat u het scherm inlopen en controleert u of de voorlijst correct sluit ten opzichte van de bovenkap, indien dit niet het geval is kunt u dit corrigeren door de excentrische pen (**foto 4**) te draaien in het armlager met een inbussleutel 3 mm.
- Doe nu het scherm 1 x in en uit. U kunt nu controleren of alles recht hangt. Als dit niet het geval is dan het scherm nog een keer nastellen.



Foto 1



Foto 2



Foto 3



Foto 4

6. AANWIJZINGEN VOOR HET GEBRUIK

De verschillende gebruikte materialen zijn van een kwalitatief hoogwaardig niveau. Bij zorgvuldig gebruik dient u rekening te houden met de volgende punten:

- Vermijd zoveel mogelijk het nat worden van zonweringdoek (door onder meer sneeuw en regen). Als het doek toch nat wordt, laat het doek dan drogen voor u het indraait. Laat nat doek nooit te lang opgerold zitten in verband met het risico van schimmelvorming. Het is geen regenscherm.
- Ook wind kan nadelige gevolgen hebben voor uw scherm en/of gevel. Uw zonwering is niet geschikt om bij harde wind uit te staan. Voorkom ernstige schade aan scherm en gevel door uw scherm tijdig in te draaien.
- Ga in geen geval aan het scherm hangen!!
- Het in acht nemen van de bovenstaande punten verlengt de levensduur van het product.
- **Waarschuwing:** de knikarmen staan permanent onder veerspanning. Bij onjuist gebruik kan er ernstig letsel ontstaan!

7. ONDERHOUD VAN HET SCHERM

Let op: gebruik bij reiniging van het product nooit een hogedrukreiniger.

A. Onderhoud van het aluminium

Gebruik voor het reinigen van aluminium uitsluitend water met eventueel toegevoegd een niet agressief reinigingsmiddel (bijvoorbeeld groene zeep of auto shampoo). Verder heeft u een spons of doek nodig. Gebruik absoluut geen soda, zoutzuur, ammonia, speciale glasreiniger, staalborstel/- wol, schuurpapier en/ of gelijkende producten. Het product dient minimaal 2 x per jaar te worden voorzien van een waslaag(bijvoorbeeld autowas).

B. Onderhoud van het zonweringdoek

U reinigt het zonweringdoek het beste door het te borstelen met een zachte borstel. Bij een niet afdoende reiniging kunt u het doek afnemen met handwarm water met groene zeep. Spoel het doek goed na met schoon water! Laat het vervolgens drogen voor u het scherm weer indraait. Maak ook hier beslist geen gebruik van agressieve reinigingsmiddelen; dit tast de beschermende lagen van het doek aan.

C. Onderhoud van de bewegende delen

Spuut jaarlijks de bewegende delen van de knikarmen en het oogwindwerk in met teflonspray.

8. GARANTIE

De fabrikant garandeert dat bij de fabricage van uw Piranha Terrazonwering de grootste nauwkeurigheid is betracht. Mochten er zich desondanks, bij normaal gebruik en onderhoud, binnen 3 jaar na aankoopdatum gebreken voordoen als gevolg van fabricage- of constructiefouten, dan zullen de te vervangen materialen kosteloos ter beschikking worden gesteld via uw leverancier. Het doek heeft strenge kwaliteitscontroles ondergaan, maar kan desondanks oneffenheden aan het oppervlak vertonen. Ook zijn er kleine kleurafwijkingen mogelijk. Deze juist bij zonneschermen opvallende verschijnselen zijn technisch volkomen verantwoord. Zij geven derhalve geen recht op weigering van de goederen noch op enige prijsvermindering. Onze aansprakelijkheid is derhalve beperkt tot vervanging van het geleverde gebrekkig component indien dat gebrek geconstateerd wordt binnen drie jaar na aankoopdatum. De desbetreffende klacht dient overigens binnen acht dagen na constatering daarvan gemeld te worden op straffe van verval van rechten. Alle samengestelde componenten zijn vervaardigd uit hoogwaardige materiaalsoorten, waar mogelijk recyclebaar en milieuvriendelijk.

Bewaar uw aankoopbon voor eventuele aanspraak op garantie!

Piranha Terrazonwering is een product van Triple F Holland.

9. INFORMATIE OVER HET ZONWERINGSDOEK

De doekencollectie van Triple F Holland is zorgvuldig samengesteld uit zonweringdoeken van de hoogst mogelijke kwaliteit. Deze hoge kwaliteit garandeert u een doek met optimale kleurechtheid, weerbestendigheid en stevigheid.

Desondanks is het mogelijk dat u in uw zonweringdoek kleine onregelmatigheden aantreft, die onmogelijk te vermijden zijn. U kunt bijvoorbeeld wafelvorming, knikstrepen of rimpelvorming tegenkomen op uw zonweringdoek. Wij zijn daar als leverancier niet aansprakelijk voor.



Knikstrepen



Wafelvorming



Rimpelvorming

KNIKSTREPEN:

Door onvermijdelijke plooivorming tijdens het productieproces kunnen zich bij tegenlicht donkere strepen vertonen, wat vooral zichtbaar is bij lichtere kleuren.

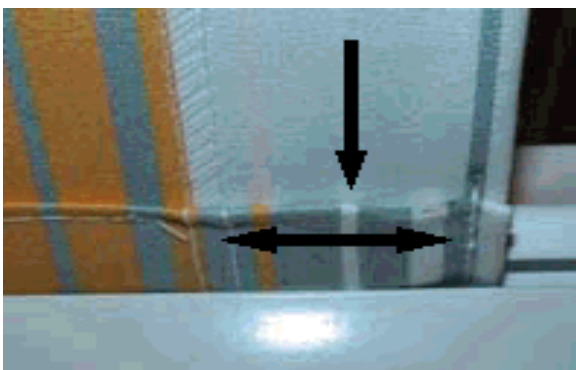
WAFELVORMING:

Wafelvorming in het doek ontstaat veelal naast de stiknaden door onvermijdelijke spanningsverschillen bij het oprollen.

WAFELVORMING OF RIMPELVORMING:

Alle technische weefsels kunnen deze wafelvorming in het midden van een doekbaan vertonen. Ze zijn vooral zichtbaar bij tegenlicht door het verschil in lichtval.

Tevens is het zonweringdoek **niet waterdicht** maar water- en vuilafstotend.



Dit is een opening t.b.v. de pees.
Dit doek is niet gescheurd of vergeten te stikken.