

# MONTAGEVOORSCHRIFT MARKIES LEES EERST DIT IN ZIJN GEHEEL DOOR



- Haal de markies uit de verpakking en laat het plastic alleen om de poten zitten.
- Bepaal de hoogte van de markies.
- Meet de afstand tussen de latten en zorg ervoor dat de buitenste steunen zover mogelijk naar buiten geplaatst worden om schuiven van de markies te voorkomen (foto 1).
- Verdeel de overige steun(en) daar tussenin.
- Plaats het enkele katrolwiel op de laatste lat van de markies en zorg ervoor dat het wiel in de lijn van de koordgeleiders zit. Bij linkse bediening enkele centimeters naar rechts indraaien en bij rechtse bediening enkele centimeters naar links indraaien (foto 2). Bij uitvoering met 2 koorden worden er twee geplaatst. Bij elektrisch geen katrolwielen plaatsen.
- Plaats de bovenkap op de beugels en schroef deze vast (bij hout). Plaats een enkel katrolwiel (dubbel bij uitvoering 2 koorden) aan de bedieningszijde zover mogelijk naar achter onder in de bovenkap of in de muur (niet bij elektrisch) (foto 3).
- Bij aluminium schuif de bijgeleverde rubber strip in de kap en borg de beugel aan de alu kap. Schuif nu bij bovenlangs bediening de katrol(len) in de kap (foto 4).
- Bij onderlangs bediening dienen de katrollen onder de markies gemonteerd te worden. (foto 5)
- *Houten kap:* Boor de gaten voor de zijkappen voor in de bovenkap (foto 6) en verbind de zijkappen met de bovenkap met bijgeleverde trespaschroeven (foto 7). Plaats aan beide zijden de haakse hoekjes op de zijkap en verbind hem aan de muur (foto 8).
- *Aluminium kap:* Verbind de zijkap met de bovenkap (foto 9) en borg hem aan de binnenzijde. Vastzetten onderzijden zijkap. Boor een gaatje in de flens en verbind hem aan de muur (foto 10). Foto 11 uitvoering aluminium luxe golf zijkap.

- Indien er een slijtlat bij de markies is bijgeleverd wordt deze gemonteerd in de achterste slag en zorgt ervoor dat het doek van de muur blijft, waardoor slijtage wordt voorkomen (foto 12, hout en foto 13, aluminium).
- Plaats de markies in de steunen, haal het plastic van de markiespoten.
- Boor aan de onderzijde van de markiespoten een gat en zet deze vast aan de muur (foto 14). Bij aluminium gat reeds aanwezig.
- Plaats aan de bedieningskant de koordkikker op de muur (foto 15).

## Rijgen van koorden bij handmatige bediening

- Rijg bij handmatige bediening het koord door de katrollen en koordgeleiders en leg onderaan een knoop. Snijd het overtollige koord af (foto 16).
- Bij uitvoering dubbele bediening eindloos koord, dus niet afknippen!, door de katrollen en koordgeleiders rijgen (Foto 17). Markies uit hangen, koorden vast knopen en overtollig koord afsnijden.

## Rijgen van de koorden bij elektrische bediening:

- Onderaan de kap bevindt zich een buis met daarin de elektromotor.
- Wind  $\pm 10$  cm links of rechts van de koordgeleiders het koord 3 à 4 slagen achterlangs om de buis. Zet het uiteinde van het koord vast met een schroefje (foto 18).
- Rijg nu het koord van boven naar beneden door de koordgeleiders en leg onderaan een knoop. Bij uitvoering met 2 koorden bovenstaande herhalen. Zorg ervoor dat bij uitvoering met 2 koorden deze koorden aan de buitenkanten zitten. Snijd het overtollige koord nog niet af!
- Stel de elektromotor af en controleer of de koorden op de buis naast elkaar oprollen en corrigeer waar nodig. Bij dubbele koorden dienen linker- en rechterkant op dezelfde wijze op de rollen om gelijktijdig dichtklappen van de markies te bewerkstelligen. Snijd na controle het overtollige koord af! Voor verder info van het afstellen van de motor zie Somfy.nl.

## Producteigenschappen van zonweringdoek

Doek is bij markiezen een belangrijk onderdeel. Zonder het doek kan de zon en het licht niet tegengehouden worden. Om zijn taak te vervullen moet zonweringdoek aan zware technische eisen voldoen. Het moet bestand zijn tegen het weer: dus tegen water kunnen en niet verkleuren door de zon, bestand zijn tegen vuil en schimmel + rot-, scheur- en breukvast.

In een zonweringdoek kunnen verschijnselen optreden die ondanks de beste productie-, verwerkings- en confectietechniek niet te vermijden zijn. In principe komen deze effecten in meer of mindere mate bij bijna alle zonweringdoeken voor. Zulke verschijnselen verminderen de kwaliteit en de degelijkheid van het doek en de markiezen echter niet.

### Knik- en vouwstrepen

Deze ontstaan bij de confectie en bij het vouwen van het zonweringdoek.

Bij tegenlicht wordt op de plaats van de vouwen en knikken een donkere streep zichtbaar. Deze strepen zijn beter zichtbaar bij lichte kleuren, minder bij donkere kleuren. Knikvouwen verminderen de kwaliteit van het doek niet. Kreukels in het doek kunnen verminderen door de markiezen veel uit te hangen en een keer goed nat te laten regenen. Markies wel goed laten drogen.

### Regenbestendigheid

Zonweringdoek is niet waterdicht. Zoals bij elk weefsel zijn er ook hier microporeuze kleine openingen tussen de plaatsen waar de draden zich kruisen. Zonweringdoek wordt met een speciaal voor buitentoepassingen ontwikkelde impregnering water-, vuil- en olieafstotend gemaakt. Nat opgerolde doeken zo snel mogelijk weer uitrollen om ze te laten drogen.