

## Alleen het beste is goed genoeg.



### De collecties

Kiezen uit de breedste en meest actuele collecties zonweringdoek. Naast sfeer en uitstraling is ook kwaliteit een doorslaggevende factor. Daarom werkt DegaLux alleen samen met producenten welke werken met de modernste productiemethoden en volgens de hoogste kwaliteitseisen. Bekijk dus zeker al die mogelijkheden uit de [Swela](#) of [Dickson Constant](#) collecties bij uw Mado dealer.

### Het doek

Hedendaagse zonweringdoeken worden geweven van acrylvezels. Onder de moderne vezels is dit de vezel die het beste voldoet aan de eisen voor gebruik buitenhuis. Het blijkt een geweldige warmte-isolator te zijn. Voor het doek wordt in de massa geverfde acrylvezel gebruikt. De kleur wordt tijdens de fabricage geïmpregneerd in het hart van de vezel in tegenstelling tot de andere vezels die worden geverfd door simpele onderdompeling. De in de massa geverfde acrylvezel en een exclusieve nabehandeling zijn een garantie voor goede weerstand, kleurbehoud, bescherming tegen vlekken en een lange levensduur van uw zonweringdoek.



### Onderhoudsvoorschrift

Stoffen voor buitengebruik zijn niet geschikt om te wassen. De vervuiling door luchtverontreiniging kan het beste worden verwijderd, met regelmatige tussenpozen, met een zachte borstel.

Kleine vlekken zijn op de volgende wijze te verwijderen:

- handmatig met een gebruikelijk fijnwasmiddel max. 30° Celcius
- daarna enige malen met veel schoon water naspoelen
- dit net zolang herhalen, totdat de stof schoon is, zorg ervoor dat er geen wasmiddelresten achterblijven
- daarna het doek laten drogen
- voor een eventuele herïmpregnering alleen een in de handel gebruikelijk ïmpregneermiddel gebruiken

**K.v.K. te Utrecht Nr: 30211908-BTW Nr:189898860B01**

**Al onze leveringen en dienstverrichtingen gelden de Romazo-voorwaarden.**

Algemene leverings- en betalingsvoorwaarden van de vereniging van rolluiken-markiezen- en zonweringbedrijven (Romazo) Deze tekst geldt vanaf 4 Mei 2004 en is onder nummer 04/109 gedeponneerd ter griffie van de Arrondissementsrechtbank te Utrecht, uitgave van de metaalunie, Postbus 2600, 3430 GA Nieuwegein.



Professionele zonwering voor ieder interieur

**Zon & Wonen**  
**Wijk bij Duurstede**  
Postbus 193  
Zandweg 39a  
3962 BD Wijk bij Duurstede  
Tel: 0343577005  
Fax: 0877842666  
<http://www.zon-wonen.nl>  
@-Mail: [info@zon-wonen.nl](mailto:info@zon-wonen.nl)

## PRODUCTEIGENSCHAPPEN

Zonweringdoek is een technisch weefsel, dat naast functioneel ook nog decoratief moet zijn. Bij zonweringdoek gaat het om een hoogwaardig product, dat aan strenge technische eisen moet voldoen. Iedere productie wordt aan strenge laboratoriumtesten onderworpen. Hoewel bij het vervaardigen alleen gecontroleerd 1e kwaliteit doek gebruikt wordt, zijn aan de perfectie grenzen gesteld.

De hierna vermelde effecten in het doek zijn echter ook bij de huidige stand van de techniek niet helemaal uit te sluiten.

### Knikvouwen

Ontstaan bij de confectie en bij het vouwen van de doeken. Daarbij kunnen er, vooral bij lichte kleuren, in de knik pigmentverschuivingen ontstaan. Deze zijn tegen het licht donker gekleurd en zien er derhalve uit als vervuilde strepen. Knikvouwen verminderen de kwaliteit van het doek niet.

### Golven

In de buurt van zomen en naden van de banen ontstaan door dubbele lagen doek verschillende wikkeldiktes op de doekrol. De daardoor ontstane stofspanningen kunnen golven tot gevolg hebben (bijv. wafel- of visgraatpatroon). Ook door een zware regenbui kan er een waterzak ontstaan die golven kan veroorzaken als het doek opdroogt.

### Zijzoomgolven

Het doek wordt door een actief verensysteem permanente onder spanning gehouden. Naden en zomen werken weliswaar als een versterking, maar ze moeten ook de meeste belasting doorstaan. Bij het oprollen van het doek liggen de zomen en naden over elkaar, hetgeen de druk en spanning nog extra verhoogt. Naden en zomen worden platgedrukt en nemen daardoor in de lengte toe. Dit kan er bij het openen van het zonnescherm toe leiden dat de zijzomen licht doorhangen.

### Waterdichtheid

Acryl-zonweringdoeken zijn waterafstotend geïmpregneerd en, bij een minimale hoek van 14°, tegen een kleine regenbui bestand. Bij hevige en langdurige regenbuien moeten de schermen worden ingerold om eventuele schade aan het doek en/of scherm te voorkomen. Nat opgerolde doeken zo snel mogelijk weer uitrollen om ze te laten drogen.

**K.v.K. te Utrecht Nr: 30211908-BTW Nr:189898860B01**

**Al onze leveringen en dienstverrichtingen gelden de Romazo-voorwaarden.**

Algemene leverings- en betalingsvoorwaarden van de vereniging van rolluiken-markiezen- en zonweringbedrijven (Romazo) Deze tekst geldt vanaf 4 Mei 2004 en is onder nummer 04/109 gedeponneerd ter griffie van de Arrondissementsrechtbank te Utrecht, uitgave van de metaalunie, Postbus 2600, 3430 GA Nieuwegein.