

## Screens en Valarmschermen

**Tibello Deuren**  
Tibello deuren worden gemaakt uit aluminium en zijn daarom uitstekend geschikt voor gebruik in badkamers en slaapkamers.

**Avézolette**  
Voor hoge smalle ramen is een speciaal type zonwering ontworpen: het valarmscherm Avézolette.

**Screens**  
Een screen is een vlakhangende zonwering. Screens worden aanvankelijk ontworpen voor zakelijke projecten, zoals kantoorgebouwen, ziekenhuizen en scholen.

**Avézolette**  
Voor hoge smalle ramen is een speciaal type zonwering ontworpen: het valarmscherm Avézolette.

**Screens**  
Een screen is een vlakhangende zonwering. Screens worden aanvankelijk ontworpen voor zakelijke projecten, zoals kantoorgebouwen, ziekenhuizen en scholen.

**Avézolette**  
Voor hoge smalle ramen is een speciaal type zonwering ontworpen: het valarmscherm Avézolette.

Buitenzonwering **Aurora**

Uw Aurora specialist:

Techniek achter de schermen  
Aluminium Werkgroep Zuid BV  
Postbus 37 - Kwaadijk 11 - 5680 AA Best - Holland



Buitenzonwering **Aurora**

## Screens

**Screens**  
Screens worden gemaakt van glasvezelvezel. Het doek heeft daardoor een geringe open structuur. Wanneer een zonlicht kan de zon niet gefilterd worden, maar het licht naar buiten blijft behouden. Verschillend is er een rits keuze in kleuren, zodat altijd een perfecte combinatie gemaakt kan worden met de omgeving en de kozijnen.

Neemt gewone screens ook zijn er ook twee bijzondere screens: 'Screen' en 'Screen'. 'Screen' staat voor meer natuurlijk licht in de ruimte. Het bovenste gedeelte (1/3 deel) van het doek heeft een hogere lichtdoorlatendheid dan het onderste gedeelte. Hierdoor kunnen er verschillende verlichtingsniveaus gerealiseerd worden. Het onderste van 'Screen' is het weerskatten, het doorgaan, of het afbuken van de zonnestralen door het screendoek. Zo kan in elke situatie de hoeveelheid licht en warmte optimaal geregeld worden.

**Screens**  
Screens worden gemaakt van glasvezelvezel. Het doek heeft daardoor een geringe open structuur. Wanneer een zonlicht kan de zon niet gefilterd worden, maar het licht naar buiten blijft behouden. Verschillend is er een rits keuze in kleuren, zodat altijd een perfecte combinatie gemaakt kan worden met de omgeving en de kozijnen.

Neemt gewone screens ook zijn er ook twee bijzondere screens: 'Screen' en 'Screen'. 'Screen' staat voor meer natuurlijk licht in de ruimte. Het bovenste gedeelte (1/3 deel) van het doek heeft een hogere lichtdoorlatendheid dan het onderste gedeelte. Hierdoor kunnen er verschillende verlichtingsniveaus gerealiseerd worden. Het onderste van 'Screen' is het weerskatten, het doorgaan, of het afbuken van de zonnestralen door het screendoek. Zo kan in elke situatie de hoeveelheid licht en warmte optimaal geregeld worden.

**Screens**  
Screens worden gemaakt van glasvezelvezel. Het doek heeft daardoor een geringe open structuur. Wanneer een zonlicht kan de zon niet gefilterd worden, maar het licht naar buiten blijft behouden. Verschillend is er een rits keuze in kleuren, zodat altijd een perfecte combinatie gemaakt kan worden met de omgeving en de kozijnen.

Neemt gewone screens ook zijn er ook twee bijzondere screens: 'Screen' en 'Screen'. 'Screen' staat voor meer natuurlijk licht in de ruimte. Het bovenste gedeelte (1/3 deel) van het doek heeft een hogere lichtdoorlatendheid dan het onderste gedeelte. Hierdoor kunnen er verschillende verlichtingsniveaus gerealiseerd worden. Het onderste van 'Screen' is het weerskatten, het doorgaan, of het afbuken van de zonnestralen door het screendoek. Zo kan in elke situatie de hoeveelheid licht en warmte optimaal geregeld worden.

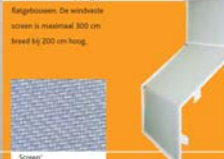
**Screens**  
Screens worden gemaakt van glasvezelvezel. Het doek heeft daardoor een geringe open structuur. Wanneer een zonlicht kan de zon niet gefilterd worden, maar het licht naar buiten blijft behouden. Verschillend is er een rits keuze in kleuren, zodat altijd een perfecte combinatie gemaakt kan worden met de omgeving en de kozijnen.

Neemt gewone screens ook zijn er ook twee bijzondere screens: 'Screen' en 'Screen'. 'Screen' staat voor meer natuurlijk licht in de ruimte. Het bovenste gedeelte (1/3 deel) van het doek heeft een hogere lichtdoorlatendheid dan het onderste gedeelte. Hierdoor kunnen er verschillende verlichtingsniveaus gerealiseerd worden. Het onderste van 'Screen' is het weerskatten, het doorgaan, of het afbuken van de zonnestralen door het screendoek. Zo kan in elke situatie de hoeveelheid licht en warmte optimaal geregeld worden.

Neemt de gewone screens zijn er twee bijzondere varianten: de windscherm en de erker-screen.

De windscherm screen is door een verrijdbaar systeem in elke stand windvast. De screen is daardoor zeer geschikt voor specifieke situaties, zoals een naar het westen gericht gewel met veel wind of bij (hoge) flatgebouwen. De windscherm screen is maximaal 300 cm breed bij 200 cm hoog.

De erker-screen is speciaal ontworpen om een (dooorgaan) gesloten(erende) uitbouw te kunnen voorzien van efficiënte zonwering.



**Bediening**  
Screens kunnen met de hand worden bediend met:  
A. hand  
B. koordbediening  
C. staalbediening  
D. windwark met slingerstang

Ook de zon- en windwark-maat is bij een screen een interessant optie. Wanneer u niet thuis bent, maar uw interieur toch wilt beschermen tegen zon en warmte, heeft de zon- en windwark-maat de perfecte oplossing. De automaat bediend uw zonwering, zodat u er geen omkijken naar heeft!

Het bedieningspaneel kan zowel binnen als buiten worden aangebracht. Optimaal comfort bereikt u met elektrische bediening.

U gebruikt naar keuze een willekeurige of afstandsbediening.

## Valarmschermen

**Valarmschermen**  
De Avézolette wordt naar keuze uitgevoerd met:  
B. koordbediening  
C. staalbediening  
D. (dooorgaan) windwark met slingerstang  
E. elektrische bediening

Neemt het voor de Avézolette gebruikelijke zonweringdoek kan ook screendoek worden gebruikt. De keuze in licht- en warmtebeheersing neemt daardoor aanzienlijk toe.

Er zijn twee verschillende uitvoeringen verkrijgbaar:  
- Avézolette Compact  
- Avézolette Extra

De Avézolette Compact is maximaal 250 cm breed, de Avézolette Extra maximaal 400 cm breed. Beide screens hebben een uitval van 80 cm en zijn verkrijgbaar in de standaardkleuren technisch zilver, wit en crème.

**Valarmschermen**  
De Avézolette wordt naar keuze uitgevoerd met:  
B. koordbediening  
C. staalbediening  
D. (dooorgaan) windwark met slingerstang  
E. elektrische bediening

Neemt het voor de Avézolette gebruikelijke zonweringdoek kan ook screendoek worden gebruikt. De keuze in licht- en warmtebeheersing neemt daardoor aanzienlijk toe.

Er zijn twee verschillende uitvoeringen verkrijgbaar:  
- Avézolette Compact  
- Avézolette Extra

De Avézolette Compact is maximaal 250 cm breed, de Avézolette Extra maximaal 400 cm breed. Beide screens hebben een uitval van 80 cm en zijn verkrijgbaar in de standaardkleuren technisch zilver, wit en crème.