



Fotoboek screens



Zipscreen Novara

Screens



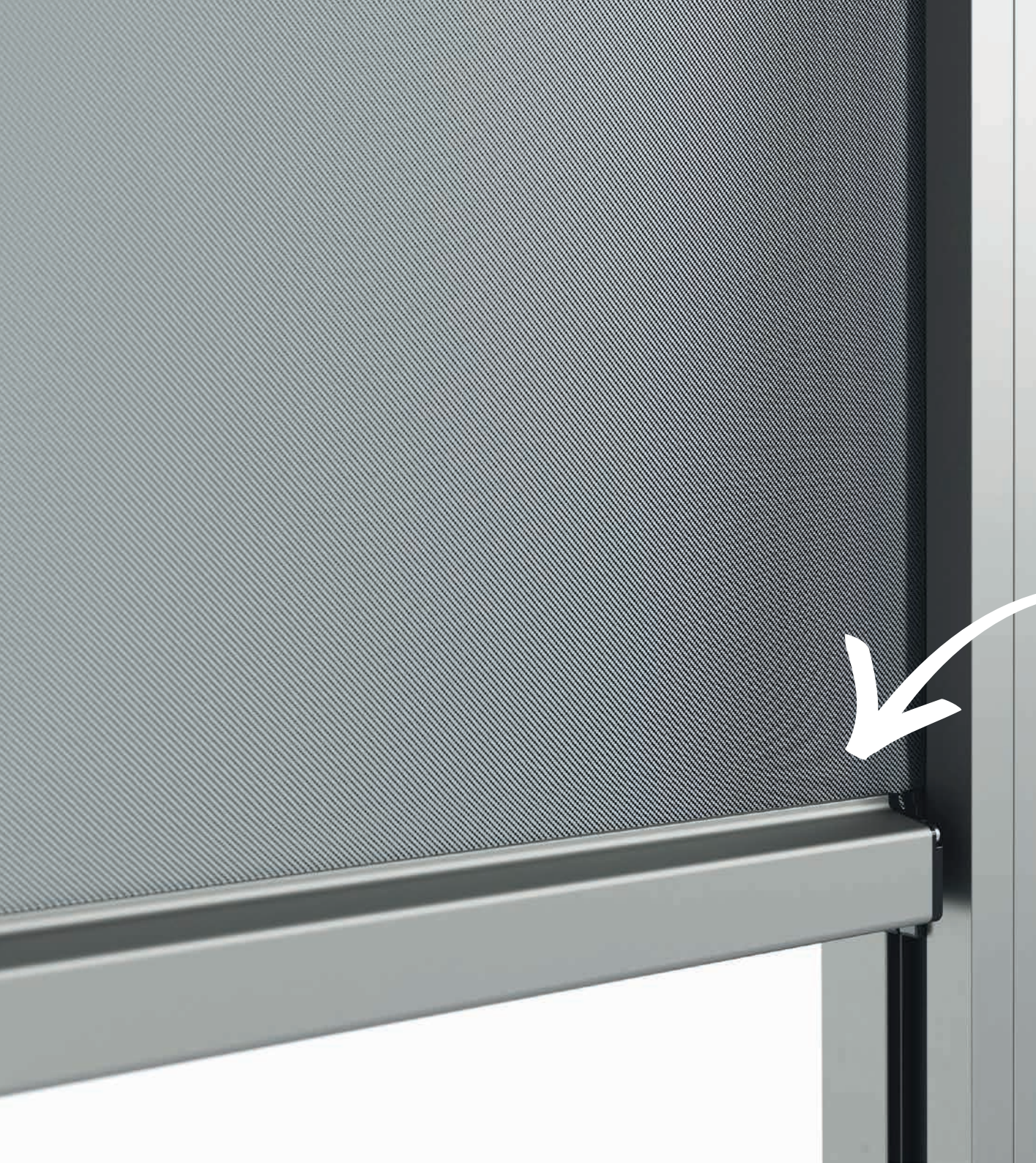
Rechte cassette - Quadro



Ronde cassette - Rondo



Doorlopende gekoppelde cassette



De extra verzwaarde onderlijst van de Zipscreen Novara zorgt voor een strak gespannen doek, zelfs bij harde wind. Dit verhoogt de windbestendigheid en voorkomt klapperen of golven, wat essentieel is voor grote ramen.

Gemaakt van duurzaam aluminium, is de onderlijst geïntegreerd in het ontwerp, wat zowel de levensduur van het doek als de esthetiek bevordert. Hierdoor is de Zipscreen Novara duurzaam, effectief en geschikt voor diverse weersomstandigheden.









Altijd een volledig strak doek,
ook bij maten tot wel 600 cm in
breedte.



















Zonnepaneel voor bediening op zonne-energie, waardoor er geen bekabeling langs de gevel nodig is en boren naar binnen overbodig wordt.



























Binnenzonwering van Verosol, voorzien van een aluminium coating aan de buitenzijde voor optimale warmtereflectie. Deze zonwering wordt op de deur gemonteerd, zodat de deur nog steeds geopend kan worden. Een ideale oplossing wanneer een screen op de deur geen optie is.



Zipscreen Milano Vento

Screens

Beschikbaar in:

 Recht 83-103-123 mm

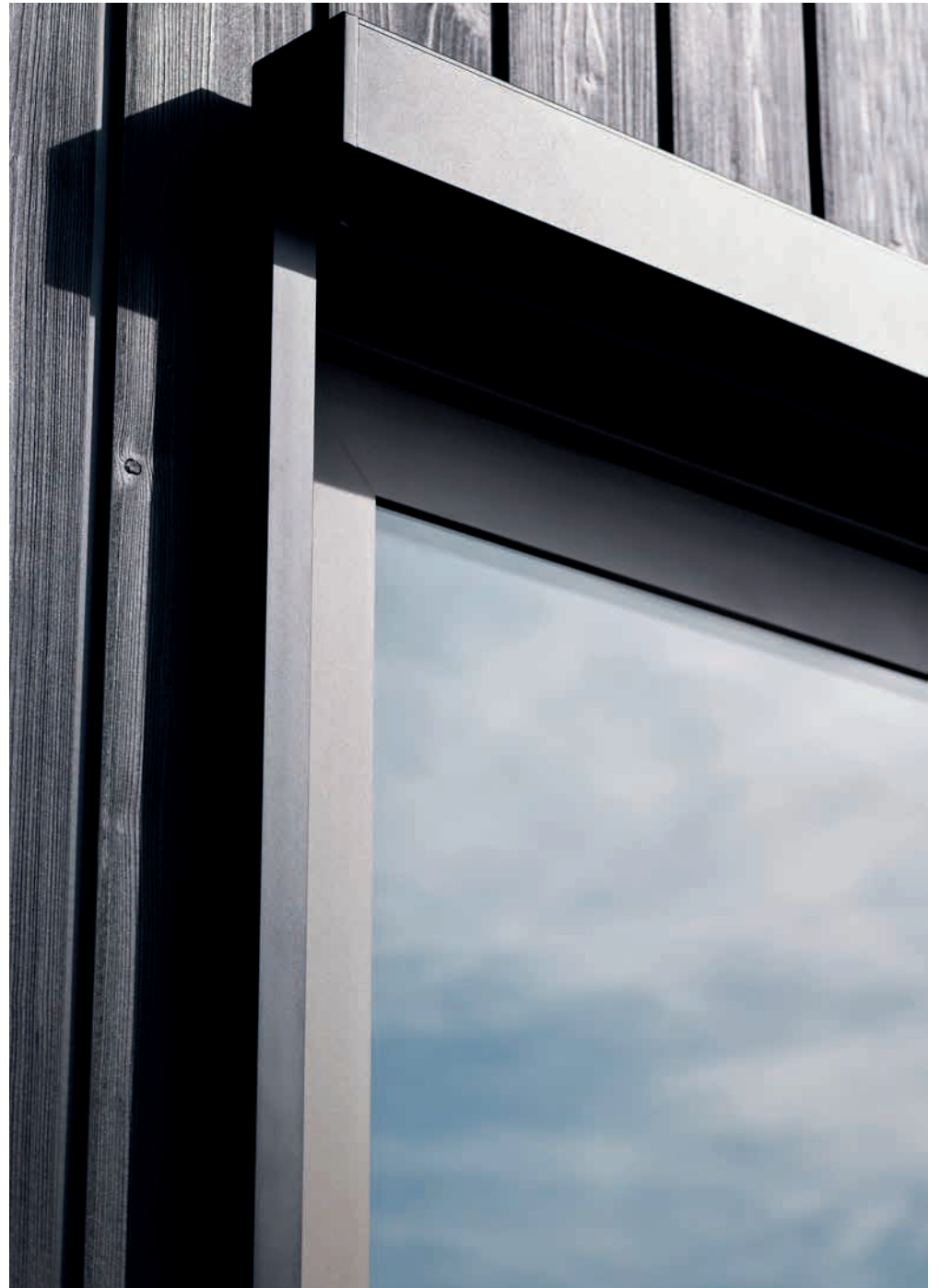
 Afgerond 83-103-123 mm

























Zonnepaneel voor bediening op zonne-energie, waardoor er geen bekabeling langs de gevel nodig is en boren naar binnen overbodig wordt.





Een zonnepaneel voor bediening op zonne-energie valt het minst op bij een donkerkleurige cassette, zoals RAL 9005 (zwart) of RAL 7021 (zwartantraciet). Beide kleuren zorgen ervoor dat het zonnepaneel subtiel opgaat in de cassette.



Basis screen Palma

Screens





BERGMAN
CLINICS

BERGMAN
CLINICS

11

BERGMAN
CLINICS

P

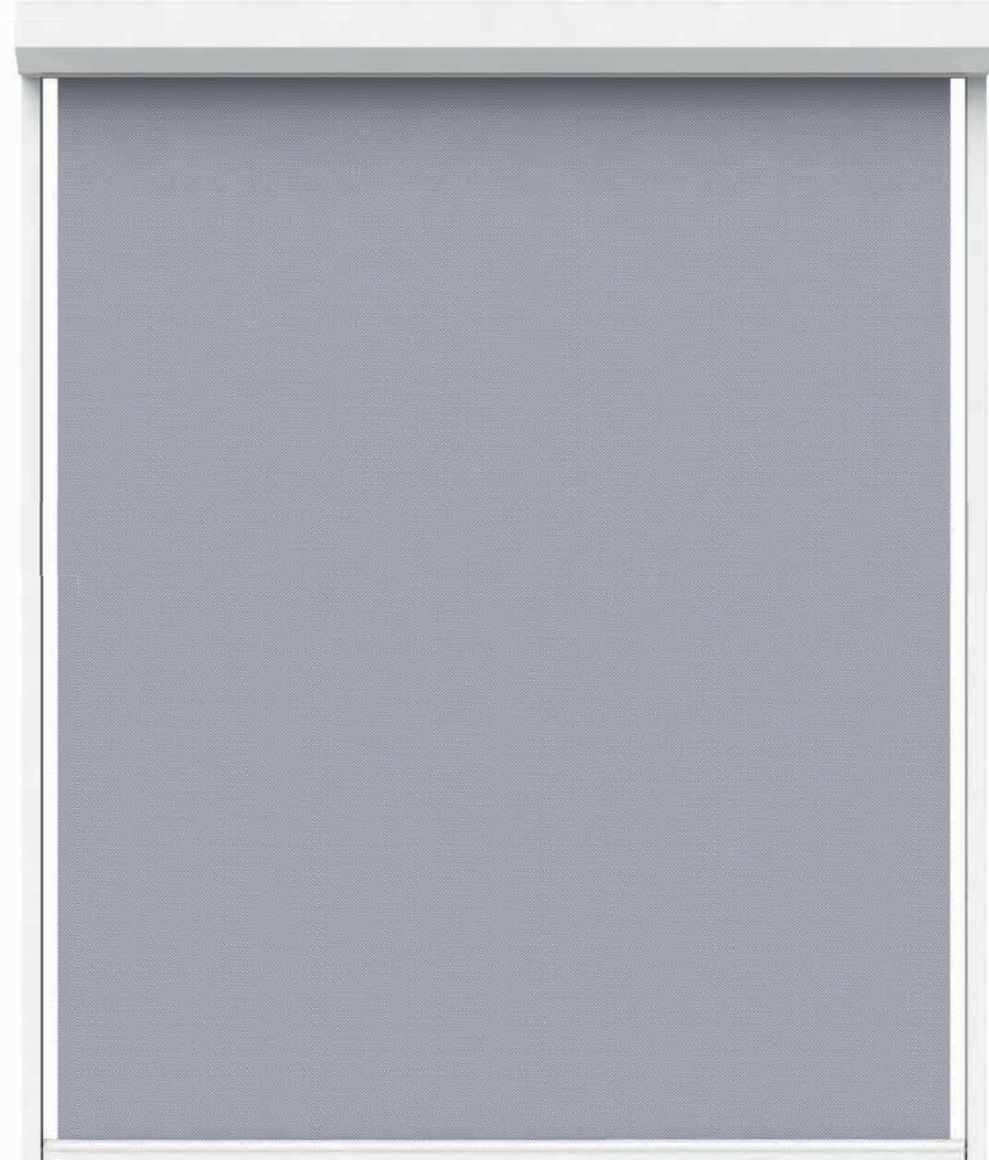
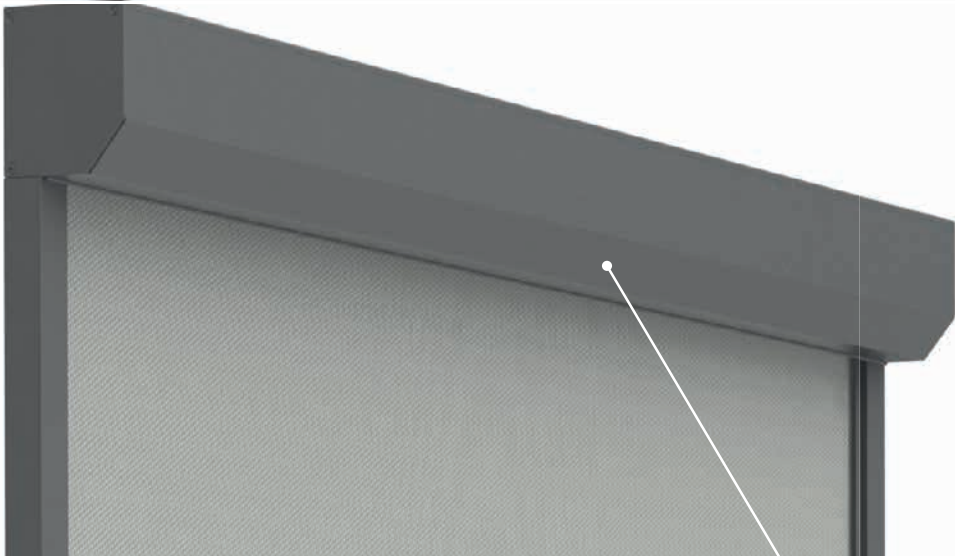
P

P

P

P

P



Beschikbaar in:

-  Afgeschuind 75-85-95 mm
-  Recht 85-95 mm
-  Afgerond 85 mm
-  Rond 95 mm





Zipscreen Veranda

Ook geschikt voor balkons

Screens





















Losse screendoeken

Screens



Screendoeken met zuignappen zijn de perfecte oplossing wanneer het raam naar buiten opent, er geen ruimte is voor een cassette boven het raam, en er niet in het raam geboord kan of mag worden.



Screendoeken met zeilringen en draaibare tourniquettes bieden de ideale oplossing wanneer de deur vaak geopend wordt, maar de zon toch geblokkeerd moet blijven, zonder dat je hoeft te wachten tot een screen volledig omhoog gaat.





Screen voor dakkapel

Screens







Screen geplaatst onder de overstek van de dakkapel, perfect geschikt voor situaties met draaikiepramen.





Screen gemonteerd voor de overstek van de dakkapel, ideaal voor naar buiten draaiende ramen. De zijgeleiding is bevestigd met zwaardconsoles, wat nodig is bij een overstek van meer dan 20 cm. Dit creëert bovendien ruimte tussen het raam en het screen, waardoor warmte optimaal kan ontsnappen.





Screen geplaatst voor de overstek van de dakkapel, ideaal voor ramen die naar buiten draaien. De ruimte tussen de zijgeleiding en de dakkapel is opgevuld met aluminium kokers voor een strakke afwerking.



Hoekscreen

Screens









Eigenschaften

Screens

Doekeigenschappen



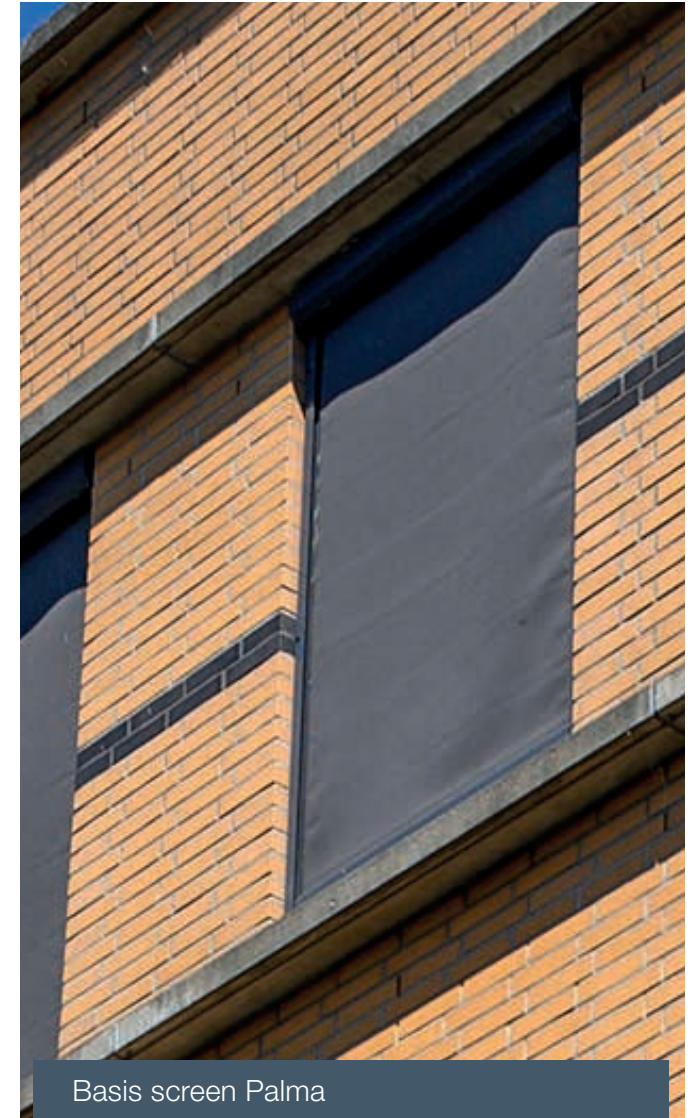
Zipscreen Novara

Doekstrakheid ●●●●●
Windstabiliteit ●●●●●
Duurzaamheid ●●●●●



Zipscreen Milano Vento

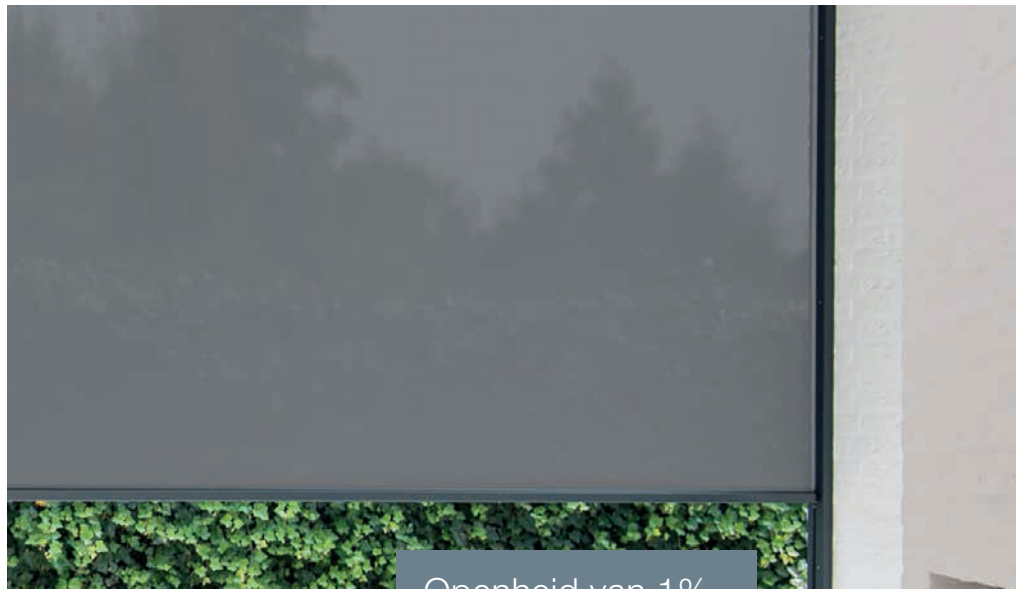
Doekstrakheid ●●●●○
Windstabiliteit ●●●○○
Duurzaamheid ●●●●○



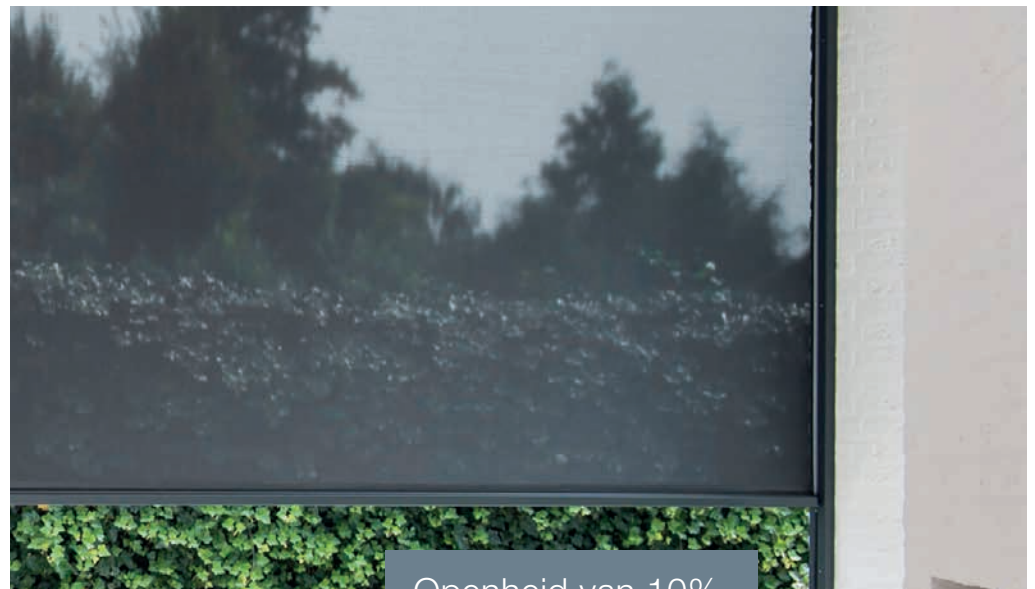
Basis screen Palma

Doekstrakheid ●●○○○
Windstabiliteit ●○○○○
Duurzaamheid ●●●○○

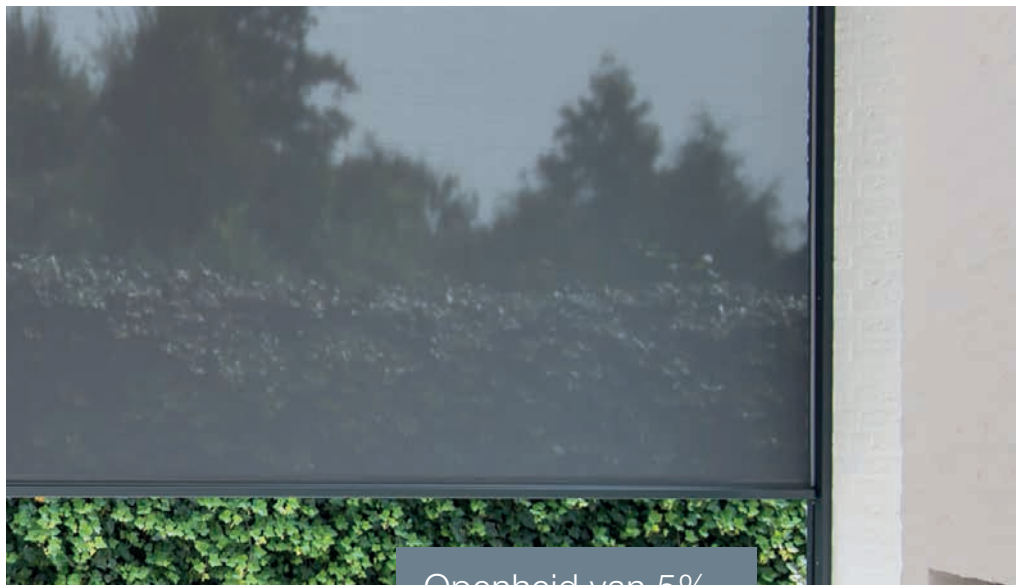
Doorzicht



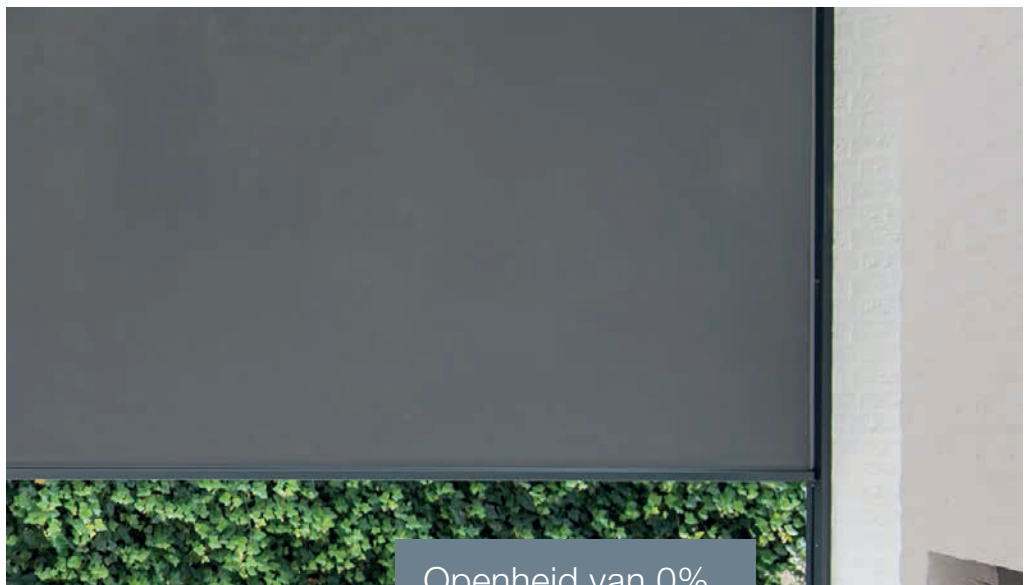
Openheid van 1%




Openheid van 10%



Openheid van 5%



Openheid van 0%

A modern interior space featuring a large window with a dark frame and a dark screen. The room includes a kitchen island with a wooden countertop, a dining table with a wooden top and black chairs, and a wooden deck outside. The lighting is soft and even.

Een donkerkleurig screendoek met 3% openheidsfactor biedt het beste zicht naar buiten doordat donkere kleuren licht absorberen en reflecties verminderen. Dit verhoogt het contrast met de buitenomgeving, waardoor je eenvoudiger naar buiten kunt kijken zonder hinderlijke reflecties. Bovendien vangt een donkere kleur meer warmte op, waardoor het de zonnestraling beter tegenhoudt. De 3% openheid zorgt daarnaast voor voldoende lichtinval, terwijl de zonwering effectief blijft.



Een lichtgekleurig screendoek met 3% openheidsfactor biedt minder goed zicht naar buiten doordat lichte kleuren meer licht reflecteren, wat voor meer schittering en reflecties zorgt. Dit maakt het moeilijker om naar buiten te kijken, in tegenstelling tot een donker doek dat licht absorbeert en het contrast verhoogt. Desondanks blijft de zonwering effectief en helpt het licht doek de ruimte koeler te houden.

