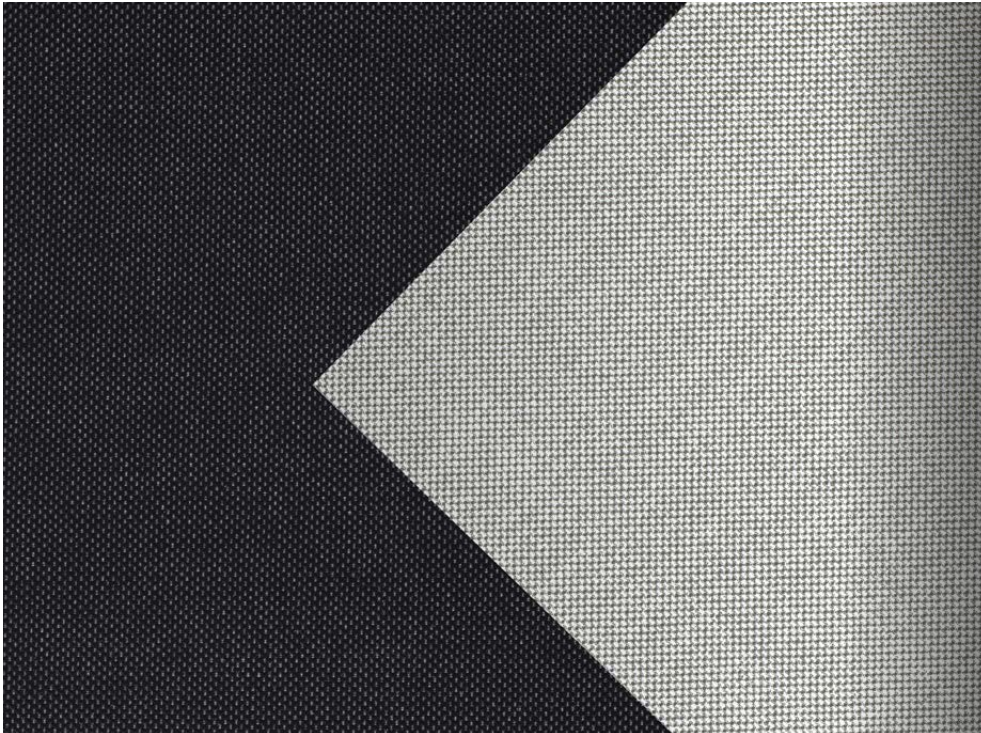


## 203 SilverScreen 3%

Semi-transparant gemetalliseerd textiel

### Productinformatie



Rolgordijnen



Paneelgordijnen



Vlamvertragend









### Verbeterd uw welzijn en het milieu








#### Ultiem goed presterende ftalaat vrije binnenzonwering

- Hoge reflectiewaarden van 82%, voor uitstekende warmte-en lichtwering
- Behoud van helder doorzicht in combinatie met 3% openheidsfactor
- De ideale oplossing bij bepaling van de klimaatinstallatie vanwege het gereduceerde koel- en warmteverbruik in een gebouw
- Lagere TCO; door besparingen op o.a. energielasten, installatiekosten en onderhoud
- Vlamvertragend
- Vrij van formaldehyde & ftalaten
- Beschikbaar in een breedte tot 2,8 meter




# 203 SilverScreen 3%




## Specificatie details textiel

	Samenstelling	PVC 75% / PET 25%
	Gewicht	450 g/m <sup>2</sup>
	Dikte	0.58 mm
	Openheidsfactor	3%
	IR emissiviteit buitenzijde	0.05
	Lichtechtheid	ISO105-B02; interieur: 7-8 (m.u.v. wit); exterieur: 8
	Vlamvertragend	EN 13501-1 B-s2,d0, DIN4102 B1, BS 5867 deel 2 type B, NFP 92503 M2, NFPA 701
	Milieu	OEKO-TEX Standaard 100 klasse IV, HPD2.1, RoHS2, REACH, GreenGuard (LEED), GreenGuard Gold, Formaldehyde vrij, Ftalaat vrij

Textiel kleurcode	FD01	FB01
 Transmissie zonnestraling	5%	4%
 Reflectie zonnestraling buitenzijde	82%	80%
 Licht transmissie	5%	4%
 UV transmissie	4%	4%
 Kleurweergave index	99	100
 Visueel contact met buiten volgens EN 14501	2	2
 Beheersing van verblinding volgens EN 14501 (BREEAM HEA3)	3	3

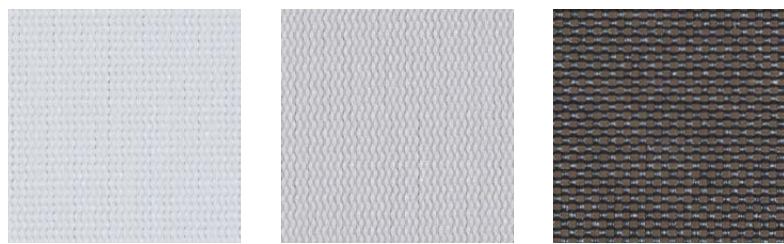
## Specificatie details textiel en beglazing

Zonwerend dubbelglas/ ZHR++ (Ref. beglazing D EN14501)	Prestatie beglazing	FD01	FB01
 LT-waarde (Licht Transmissie)	60%	4%	3%
 g-waarde / ZTA-waarde	32%	13%	13%
 U-waarde (W/m <sup>2</sup> K)	1.1	0.7	0.7

Isolerend dubbelglas/ HR++ (Ref. beglazing CEN14501)	Prestatie beglazing	FD01	FB01
 LT-waarde (Licht Transmissie)	79%	5%	4%
 g-waarde / ZTA-waarde	59%	24%	25%
 U-waarde (W/m <sup>2</sup> K)	1.2	0.7	0.7

\* Optische waarden gemeten volgens EN 14500, ISO 9050, ASTM C1371 & EN 4010. Voor meer informatie over de technische data, energiebesparingen en distributie, ga naar [www.verosol.nl](http://www.verosol.nl). Technische details per kleur zijn tevens op aanvraag beschikbaar. Disclaimer: de technische data is gebaseerd op gemiddelden en is onderhevig aan productietoleranties.

## Kleurcollectie



FD01 White



FD02 Beige



FB03 Brown



FD03 Light Grey



FB02 Dark Grey



FB01 Black



♥ Meest gekozen kleuren



De weergegeven kleuren kunnen verschillen van de werkelijke kleuren i.v.m. productietoleranties. Raadpleeg [www.verosol.nl](http://www.verosol.nl) en vraag een kleurstaal aan.