

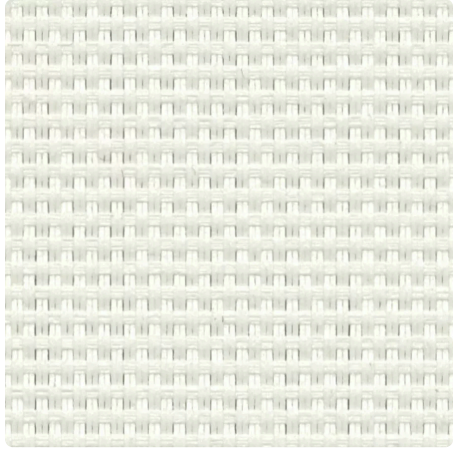
MERMET

ESSENTIALS

SCREEN VISION 3

Lijnwaad geweven stof die visueel en thermisch comfort combineert

KLEUR 00020002 White



BREEDTE(S)	200, 250, 320 cm
DICHTHEID	3%
VISUEEL COMFORT - WHITE	
Verblindingsbescherming	0
Doorzicht	0
Privacy	2
Daglichttoetreding	2
THERMISCH COMFORT MET BEGLAZING F	
Klasse binnen	2
THERMISCHE EN VISUELE EIGENSCHAPPEN	
Zonreflectie Rs	66,5%
Zontransmissie Ts	20,9%
g-tot binnen - Beglazing F	0,292
Lichttransmissie Tv	0,201
Diffuse lichttransmissie Tvn-dif	0,164
Directe lichttransmissie Tvn-n	0,037

OVER DE REEKS



Ontdek onze topkwaliteit weefsels voor binnenzonwering: Ongeëvenaarde kwaliteit, bewezen prestaties en alom geprezen als de meest populaire keuze. Verfraai uw interieur met superieure oplossingen!

SCREEN VISION 3

- ✓ Lijnwaad geweven stof die visueel comfort combineert met transparantie
- ✓ Goede verblindingsbescherming met donkere kleuren
- ✓ Optimaal thermisch comfort met lichte kleuren
- ✓ 3 andere dichtheden om de zonwering te optimaliseren op basis van de oriëntatie van het gebouw
- ✓ Economisch: 3 breedtematen (tot 320 cm) om afval bij de productie van zonweringsdoeken te verminderen

TECHNISCHE SPECIFICATIES

ALGEMENE EIGENSCHAPPEN VAN HET WEEFSEL

	Gemiddelde waarde	Norm
Samenstelling	36% Fibreglass - 64% PVC	
Weefpatroon	Natté 2x2	
Breedte(s)	200, 250, 320 cm	
Rollengte	Rollen van 33 lm	
Oppervlakt Massa (gewicht)	385 g/m ² ± 5%	ISO 2286-2
Dikte	0.48 mm ± 5%	ISO 2286-3
Kleurvastheid bij kunstlicht (schaal van 8)	≥ 7/8 (Wit niet gemeten)	ISO 105 B02

MECHANISCHE EIGENSCHAPPEN

	Gemiddelde waarde	Norm
Breeksterkte - Ketting	>180 daN/5 cm	ISO 1421
Breeksterkte - Inslag	>100 daN/5 cm	ISO 1421
Verlenging - Ketting	<5%	ISO 1421
Verlenging - Inslag	<5%	ISO 1421
Treksterkte - Ketting	≥5 daN	ISO 4674-1 method 2
Treksterkte - Inslag	≥3 daN	ISO 4674-1 method 2

BRANDCERTIFICATEN

		Norm
Frankrijk	M1	NF P 92-507
Duitsland	B1	DIN 4102-1
Italië	Classe Uno	UNI 9177
Verenigd Koninkrijk	Class 0	BS 476 part 6 & 7
Verenigd Koninkrijk	Type B	BS 5867 part 2
Verenigde Staten	FR	NFPA 701

THERMISCHE EN VISUELE EIGENSCHAPPEN

Thermische eigenschappen

Zontransmissie Ts (%)	20,9
Zonreflectie Rs (%)	66,5
Absorptie zonne-energie As (%)	12,6

Visuele eigenschappen

Directe lichttransmissie Tv _{n-n}	0,037
Diffuse lichttransmissie Tv _{n-dif}	0,164
Diffuse hemisferische transmissie Tv _{dif-h}	0,173
Lichttransmissie Tv	0,201
Daglichttoetreding	2
Verblindingsbescherming	0
Privacy	2
Doorzicht	0
UV bescherming (Suv klasse)	2

Thermische aspecten	Gemiddelde waarde	Class
Gtot Beglazing F	0,292	2
Gtot Beglazing G	0,126	3
Gtot Beglazing H	0,259	2

GEZONDHEID, VEILIGHEID EN ANDERE EIGENSCHAPPEN



Garantie



Voldoet aan Reach



Bedrukbaar



Loodvrij



Antibacterieel



Brandvertragend



Gemaakt in de EU



Greenguard Gold