

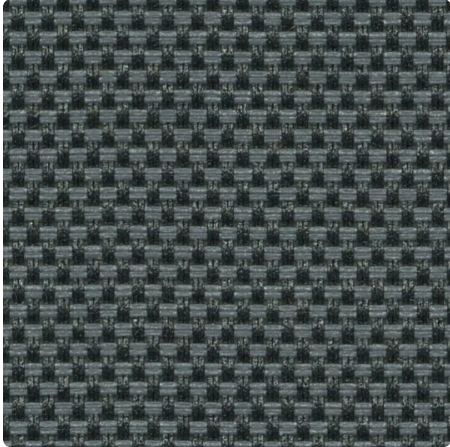
# MERMET

ESSENTIALS

## SCREEN VISION 5

Lijnwaad geweven stof die visueel en thermisch comfort combineert

**KLEUR** 00030001 Black Grey



### BREEDTE(S)

200, 250, 320 cm

### DICHTHEID

5%

### VISUEEL COMFORT - BLACK GREY

Verblindingsbescherming	0
Doorzicht	3
Privacy	1
Daglichttoetreding	1

### THERMISCH COMFORT MET BEGLAZING F

Klasse binnen

### THERMISCHE EN VISUELE EIGENSCHAPPEN

Zonreflectie Rs	9,8%
Zontransmissie Ts	8,1%
g-tot binnen - Beglazing F	0,570
Lichttransmissie Tv	0,077
Diffuse lichttransmissie Tvn-dif	0,007
Directe lichttransmissie Tvn-n	0,070

# 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 5

- ✓ Optimale transparantie
- ✓ Controle over natuurlijk licht
- ✓ 3 andere dichtheden om de zonwering te optimaliseren op basis van de oriëntatie van het gebouw
- ✓ Extra brede breedte (320 cm)
- ✓ Economisch: 3 breedtematen 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	
Oppervlaktemassa (gewicht)	375 g/m <sup>2</sup> ± 5%	ISO 2286-2
Dikte	0.42 mm ± 5%	ISO 2286-3
Kleurvastheid bij kunstlicht (schaal van 8)	≥ 7/8 (Wit niet gemeten)	ISO 105 B02
Akoestische eigenschappen (αw)	0.16	ISO 10534-2

## MECHANISCHE EIGENSCHAPPEN

	Gemiddelde waarde	Norm
Breeksterkte - Ketting	>130 daN/5 cm	ISO 1421
Breeksterkte - Inslag	>130 daN/5 cm	ISO 1421
Verlenging - Ketting	<5%	ISO 1421
Verlenging - Inslag	<5%	ISO 1421
Treksterkte - Ketting	≥4 daN	ISO 4674-1 method 2
Treksterkte - Inslag	≥4 daN	ISO 4674-1 method 2

# BRANDCERTIFICATEN

		Norm
Frankrijk	M1	NF P 92-507
Duitsland	B1	DIN 4102-1
Italië	Classe Uno	UNI 9177
Railway Risk level R1	HL3	EN 45545-2
Regulation UNECE R118	Passed	R118
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 (%)	8,1
Zonreflectie Rs (%)	9,8
Absorptie zonne-energie As (%)	82,1

## Visuele eigenschappen

Directe lichttransmissie Tv <sub>n-n</sub>	0,070
Diffuse lichttransmissie Tv <sub>n-dif</sub>	0,007
Diffuse hemisferische transmissie Tv <sub>dif-h</sub>	0,058
Lichttransmissie Tv	0,077
Daglichttoetreding	1
Verblindingsbescherming	0
Privacy	1
Doorzicht	3
UV bescherming (Suv klasse)	1

Thermische aspecten	Gemiddelde waarde	Class
Gtot Beglazing F	0,570	0
Gtot Beglazing G	0,296	2
Gtot Beglazing H	0,479	1

# GEZONDHEID, VEILIGHEID EN ANDERE EIGENSCHAPPEN

5

Garantie



Voldoet aan Reach



Bedrukbaar



Loodvrij



Antibacterieel



Brandvertragend



Gemaakt in de EU



Greenguard Gold