

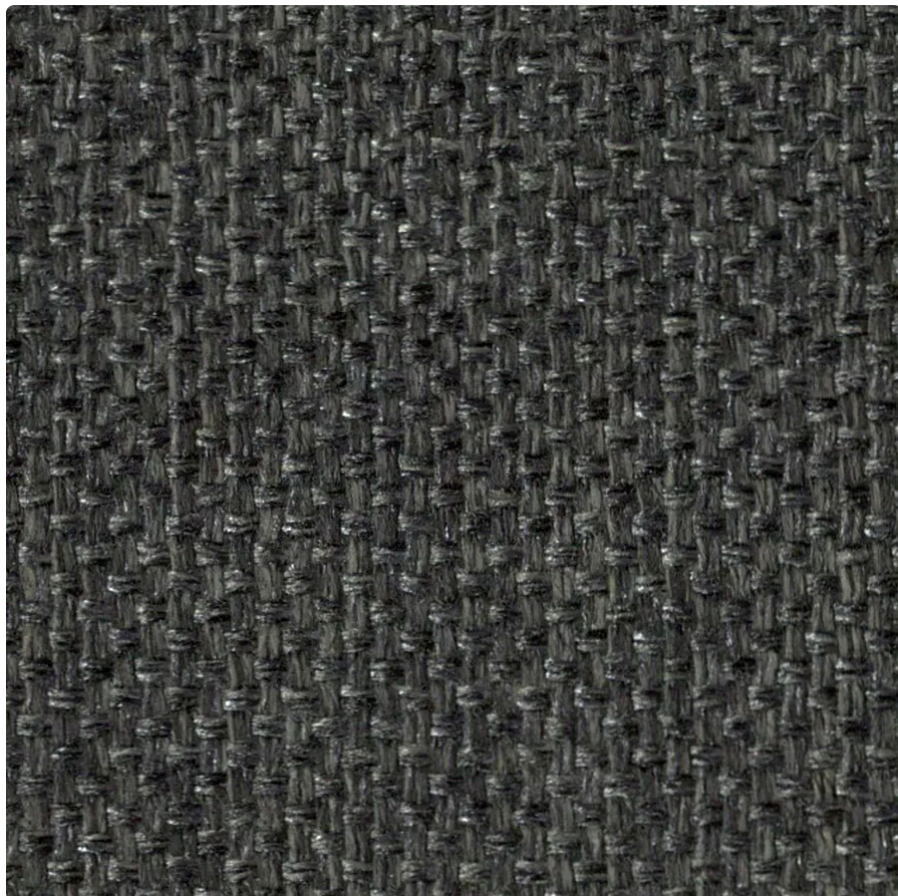
# MERMET

DECORATIVE

## IMPRESSIONS

Decoratieve stof met diepe kleuren door kationenbehandeling

**KLEUR** 00777400 Mountain



**BREEDTE(S)** 300 cm

**DICHTHEID** 4%

### VISUEEL COMFORT - MOUNTAIN

Verblindingsbescherming 1

Doorzicht 2

Privacy 2

Daglichttoetreding 1

### THERMISCH COMFORT MET BEGLAZING F

Klasse binnen

### THERMISCHE EN VISUELE EIGENSCHAPPEN

Zonreflectie Rs 30,2%

Zontransmissie Ts 19,8%

g-tot binnen - Beglazing F 0,520

Lichttransmissie Tv 0,050

Diffuse lichttransmissie Tv<sub>n</sub>-dif 0,013

Directe lichttransmissie Tv<sub>n</sub>-n 0,037

# OVER DE REEKS



Verfraai uw interieur met onze decoratieve stoffen met unieke ontwerpen. Voeg persoonlijkheid toe en creëer een exclusieve sfeer die uw kenmerkende stijl weerspiegelt. Kies uit onze collectie om uw omgeving opnieuw te definiëren.

## IMPRESSIONS

- ✓ Voorkomt oververhitting in de zomer
- ✓ Helpt warmte vast te houden in de winter
- ✓ Kosteneffectief : gemaakt van polyester
- ✓ Extra breed voor naadloze stoffen
- ✓ Ziet eruit als textiel, voelt aan als katoen

# TECHNISCHE SPECIFICATIES

## ALGEMENE EIGENSCHAPPEN VAN HET WEEFSEL

	Gemiddelde waarde	Norm
Samenstelling	100% Polyester with 82% cationic treatment	
Weefpatroon	Natté 2x2	
Breedte(s)	300 cm	
Rollengte	Rollen van 30 lm	
Oppervlaktemassa (gewicht)	245 g/m <sup>2</sup> ± 5%	ISO 2286-2
Dikte	0.7 mm ± 5%	ISO 2286-3
Kleurvastheid bij kunstlicht (schaal van 8)	≥ 5/8 (Wit niet gemeten)	ISO 105 B02

## MECHANISCHE EIGENSCHAPPEN

	Gemiddelde waarde	Norm
Breeksterkte - Ketting	>110 daN/5 cm	ISO 1421
Breeksterkte - Inslag	>110 daN/5 cm	ISO 1421
Verlenging - Ketting	<34%	ISO 1421
Verlenging - Inslag	<35%	ISO 1421
Treksterkte - Ketting	≥8 daN	ISO 4674-1 method 2
Treksterkte - Inslag	≥9 daN	ISO 4674-1 method 2

# BRANDCERTIFICATEN

		Norm
Europese Unie - Spanje	Class 1	EN 13773
Duitsland	B1	DIN 4102-1
Italië	Classe Uno	UNI 9177
Verenigde Staten	FR	NFPA 701

# THERMISCHE EN VISUELE EIGENSCHAPPEN

## Thermische eigenschappen

Zontransmissie Ts (%)	19,8
Zonreflectie Rs (%)	30,2
Absorptie zonne-energie As (%)	50,0

## Visuele eigenschappen

Directe lichttransmissie Tv <sub>n-n</sub>	0,037
Diffuse lichttransmissie Tv <sub>n-dif</sub>	0,013
Diffuse hemisferische transmissie Tv <sub>dif-h</sub>	0,039
Lichttransmissie Tv	0,050
Daglichttoetreding	1
Verblindingsbescherming	1
Privacy	2
Doorzicht	2
UV bescherming (Suv klasse)	2

Thermische aspecten	Gemiddelde waarde	Class
Gtot Beglazing F	0,520	0
Gtot Beglazing G	0,300	2
Gtot Beglazing H	0,450	1

# GEZONDHEID, VEILIGHEID EN ANDERE EIGENSCHAPPEN



Voldoet aan Reach



Loodvrij



Brandvertragend



PVC-vrij



Oeko-Tex



Greenguard Gold