

Sergé 2165 datablad

Technische specificaties Sergé



71716-A parel-vlas

Ts	Rs	As	Tv	Tv-dir	Gc	g-tot
7,2%	46,7%	46,1%	5,4%	2,8%	2	0,09

Ts
Zontoelaatbaarheid

Rs
Zonreflectie

As
Zonabsorptie

Tv
Zichtbare lichttransmissie

Tv-dir
Directe lichttransmissie

Gc / Glare Control
Verblindingsbescherming

g-tot
Zontoetredingsfactor

Vergelijken?
hylas.nl/nl/proselector/screendoek/

Draad

Titer: 165 tex

Gewogen samenstelling

Glasvezel: 41,5%

PVC: 58,5%

Weefsel

Openheidsfactor: 3%

Dikte: 0,80mm

Massa: 544 g/m²

Ketting/inslag dr/cm: 18/14

Brandklasse

C-s3, d0: EN 13501-1 (2010)

M1: Frankrijk

FR: U.S.A.

B1: Duitsland

Kleurechtheid

Min.7 (ISO 105 B02)

Luchtdoorlaatbaarheid

1030 l/m²/sec

Scheurweerstand

Ketting 10 daN, inslag 13 daN

Reiniging

Lauw water (afwasmiddel)

Afwerking

Hoogfrequent of ultrasonisch lassen

Lichte kleurverschillen onder voorbehoud. De getoonde specificaties zijn indicatief.

