

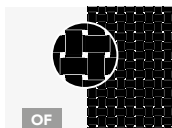
GF+PVC - FIBERGLASS SERGE OF 1%



	AS	RS	TS	TV	G/tot. ext.* Glazing C
SC1-0202 1% white - white	15,9	71,3	12,8	12,9	0,09
SC1-2020 1% linen - linen	39,9	54,2	5,9	3,7	0,06
SC1-0207 1% white - pearl	45,9	48,8	5,3	4,3	0,08
SC1-0707 1% pearl - pearl	60,3	36,9	2,8	2,1	0,05
SC1-0102 1% grey - white	53,0	44,8	2,2	2,0	0,06
SC1-0101 1% grey - grey	80,2	17,4	2,4	2,2	0,06
SC1-0606 1% bronze - bronze	90,0	8,6	1,4	1,3	0,06
SC1-0130 1% grey- charcoal	88,3	10,5	1,2	1,2	0,09
SC1-3030 1% charcoal - charcoal	93,0	5,9	1,1	1,1	0,06

* double glazing with low emissivity coating, space filled with argon * Gv = 0,59 U=1,2 / glazing C

% openheid
% of holes
% d'ouverture
% Öffnung



% zon-absorptie
% of absorbed solar energy
% d'énergie solaire absorbée
% absorbierte Sonnenenergie



% zon-reflectie
% of reflected solar energy
% d'énergie solaire réfléctée
% reflektierte Sonnenenergie



% zonne toelaatbaarheid
% of transmitted solar energy
% d'énergie solaire transmise
% übertragene Sonnenenergie



% zichtbare lichttransmissie
% of visible spectrum
% du spectre visible
% sichtbares Spektrum



Zonnetoetredingsfactor
Shading coefficient
Facteur solaire
Schattierungskoeffizient



Alle gegevens zijn louter indicatief en niet contractueel
 All data are purely indicative and non contractual
 Toutes données sont à titre indicatif et non contractuelle
 Alle Angaben sind rein indikativ, Änderungen vorbehalten

BESCHRIJVING / DESCRIPTION / DEFINITION / BESCHREIBUNG

Zonweringsdoek voor buitenzonwering
 Sunscreen fabrics for outdoor use
 Screen anti-solaire pour usage extérieur
 Screenshot für Aussenanwendung

SAMENSTELLING / COMPOSITION / COMPOSITION / ZUSAMMENSETZUNG

Glasvezeldraad (42%) met PVC coating (58%)
 Fibreglass (42%) with PVC coating (58%)
 Fibre de verre (42%) - PVC (58%)
 Glasfaser (42%) mit PVC Überzug (58%)

BESCHIKBARE BREEDTE / AVAILABLE WIDTH / LARGEUR / TUCHBREITE

190 - 270 cm

VERPAKKING / PACKAGING / ROULEAUX / VERPACKUNG

rollen van 30m / rolls of 30m / rouleaux de 30m / Rollen von 30m

WEVEN / WEAVE / TISSAGE / WEBSTRUKTUR

Sergé 18/20 / ISO 7211/2

BRANDKLASSE / FIRE CLASSIFICATION / CLASSEMENT AU FEU / BRANDSCHUTZKLASSE

M1 (NF P92 - 503) FR / B1 (DIN 4102) DE / C s3 d0 (EN 13501-01) / EU

LICHTECHTHEID / COLOUR FASTNESS / SOLIDITÉ DES COLORIS / À LA LUMIÈRE / LICHTECHTHEIT

Graad / grade / grade > 7 / ISO105 B 04

CONFECTIE / MAKING UP / CONFECTION / VERARBEITUNG

Thermisch, hoofrequent of ultrasoon gelast
 By heat, high frequency or ultrasonic welding
 Thermique, haute fréquence, ultrasoon
 Heiß- oder Ultraschallschnitt

DIKTE / THICKNESS / EPAISSEUR / DICKE

ca. 0,8 mm / ISO 5084

GEWICHT / WEIGHT / POIDS / GEWICHT

ca. 620 g / NFEN 12127

SCHEURWEERSTAND / TEARING STRENGTH / RÉSISTANCE À LA DÉCHIRURE / REISSWIDERSTAND

5,9/6,2 daN / NF G07.146 / ISO 4674-1

REKWEERSTAND / ELONGATION UP TO BREAK POINT / ALLONGEMENT À LA RUPTURE / DEHNUNG

4,7/3,8 % / NF G07.001 / ISO 1421

TREKWEERSTAND / BREAKING STRENGTH / RÉSISTANCE À LA RUPTURE / ZUGFESTIGKEIT

Ketting / warp / chaîne / Kette: 321 daN/5cm / ISO 1421

Inslag / weft / trame / Schuss: 277 daN/5cm