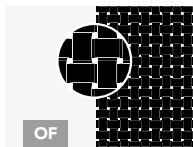


GF+PVC - FIBERGLASS SERGE OF 10%

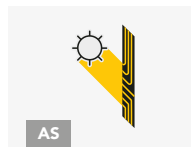
	AS	RS	TS	TV	G/tot. ext.* Glazing C
SC10-0202 10% white - white	10,3	60,5	29,2	29,5	0,21
SC10-0102 10% grey - white	59,2	29,6	11,2	11,2	0,13
SC10-0707 10% pearl - pearl	42,9	39,7	17,4	14,7	0,17
SC10-0101 10% grey - grey	82,6	12,8	4,6	5,0	0,13
SC10-0130 10% grey- charcoal	84,7	9,3	6,0	6,0	0,11
SC10-3030 10% charcoal - charcoal	89,8	4,1	6,1	6,1	0,15

* 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

270cm

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

DIKTE / THICKNESS / EPAISSEUR / DICKE

0,83 mm / ISO 5084

GEWICHT / WEIGHT / POIDS / GEWICHT

490 g/m2 / NFEN 12127

SCHEURWEERSTAND / TEARING STRENGTH / RÉISTANCE À LA DÉCHIRURE / REISSWIDERSTAND

9,6 / 7,6 daN ISO 4674-1 method 2

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

5,2 / 4,9 % ISO 1421

TREKWEERSTAND / BREAKING STRENGTH / RÉISTANCE À LA RUPTURE / ZUGFESTIGKEIT

312 / 200 daN/ 5cm ISO 1421