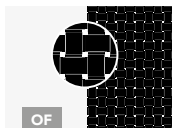


GF+PVC - OUTDOOR DARK OF 0% - LUNAR

| | AS | RS | TS | TV | G/tot ext* |
|-------------|------|------|----|----|------------|
| SC LUN 0202 | 31,2 | 68,8 | 0 | 0 | 0,02 |
| SC LUN 0207 | 52,2 | 47,8 | 0 | 0 | 0,03 |
| SC LUN 0707 | 64,5 | 35,5 | 0 | 0 | 0,03 |
| SC LUN 0102 | 59,7 | 40,3 | 0 | 0 | 0,03 |
| SC LUN 3301 | 81,8 | 18,2 | 0 | 0 | 0,04 |
| SC LUN 0101 | 82,8 | 17,2 | 0 | 0 | 0,04 |
| SC LUN 0130 | 89 | 11 | 0 | 0 | 0,05 |
| SC LUN 3030 | 93,8 | 6,2 | 0 | 0 | 0,05 |

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

% openheid
% of holes
% d'ouverture
% Öffnung



OF

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



AS

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



RS

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



TS

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



TV

Zonnetoetredingsfactor
Shading coefficient
Facteur solaire
Schattierungskoeffizient



G/tot

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

Verduisteringsdoek voor binnen- en buitengebruik
Blackout fabric for internal and external use
Tissu occultant pour usage intérieur et extérieur
Verdunklungstuch für den Innenbereich und Aussenbereich

SAMENSTELLING / COMPOSITION / COMPOSITION / ZUSAMMENSETZUNG

33% Glasvezel - 47% PVC - 20% PVC Laminaat

BESCHIKBARE BREEDTE / AVAILABLE WIDTH / LARGEUR / TUCHBREITE

210 cm

VERPAKKING / PACKAGING / ROULEAUX / VERPACKUNG

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

BRANDKLASSE / FIRE CLASSIFICATION / CLASSEMENT AU FEU / BRANDSCHUTZKLASSE

M1 / NF P92-503

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

Graad / grade / grade / Grad : 7 ISO 105 B02

CONFECTIE / MAKING UP / CONFECTION / VERARBEITUNG

Thermisch , hoogfrequent of ultrasoon gelast
By heat, high frequency or ultrasonic welding
Thermique , haute fréquence , ultrason
Thermisch , hochfrequent oder ultraschall geschweisst

DIKTE / THICKNESS / EPAISSEUR / DICKE

0,73 mm +/- 10% ISO 2286-3

GEWICHT / WEIGHT / POIDS / GEWICHT

678 gram / m² ISO 2286-2

SCHOURWEERSTAND / TEARING STRENGTH / RÉSIDENCE À LA DÉCHIRURE / REISSWIDERSTAND

Ketting / warp / chaîne / Kette : 8,5 daN
Inslag / weft / trame / Schuss : 9,0 daN // ISO 4674-1

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

Ketting / warp / chaîne / Kette : 6,4% ISO 1421
Inslag / weft / trame / Schuss : 7,3% ISO 1421

TREKWEERSTAND / BREAKING STRENGTH / RÉSIDENCE À LA RUPTURE / ZUGFESTIGKEIT

Ketting / warp / chaîne / Kette : 224,2 daN/ 5cm
Inslag / weft / trame / Schuss : 176,6 daN / 5 cm // ISO 1421