



LA VÉNITIENNE

SOLEIS Vision

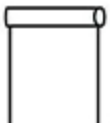
TISSEO

RLX

PJ

BV

M2



BW5 - ECRU

BN2 - ECORCE

BG4 - LIN

BB9 - ARGILE

OG6 - PIERRE

G10 - ANTHRACITE

OG2 - CENDRE



RLX



PJ



BV



M2

TISSEO

TISSEO

Composition : 24 % PES - 76 % PVC
 Retardateur : M2 NFP 92 507
 Epaisseur : 0,69 mm
 Poids : 456 g/m²
 Laize : 3000 mm
 Armure : Natté 2 x 2

Rupture chaîne >155 (daN/5cm)
 Déchirure chaîne ≥ 15 (daN)
 Rupture trame >145 (daN/5cm)
 Déchirure trame ≥ 11 (daN)
 Allongement à la rupture chaîne : < 33% - ISO 1421
 Allongement à la rupture trame : < 24% - ISO 1421

Référence Coloris	Valeurs thermiques					Valeurs optiques Tv %	
	Tissu			Tissu + Vitrage /gtot intérieur			
	Ts %	Rs %	As %	gv = 0,64	gv = 0,33		
BW5 - ECRU	14	51	35	0,37 {1}	0,18 {2}	11	
BN2 - ECORCE	6	17	77	0,54 {0}	0,28 {2}	4	
BG4 - LIN	14	45	41	0,40 {1}	0,20 {2}	10	
BB9 - ARGILE	10	44	46	0,41 {1}	0,20 {2}	5	
OG6 - PIERRE	7	31	62	0,47 {1}	0,24 {2}	5	
G10 - ANTHRACITE	6	19	75	0,53 {0}	0,27 {2}	4	
OG2 - CENDRE	5	13	82	0,55 {0}	0,29 {2}	4	

Ts : Taux de transmission.

Rs : Taux de réflexion.

As : Taux d'absorption. Tv : % du spectre visible.

Classification de confort selon la norme EN 14501 : {0} - très peu d'effet; {1} - peu d'effet; {2} - effet moyen; {3} - bon effet; {4} - très bon effet