catalogue stores extérieur

Finitions pour stores verticaux zip

Pergola **bioclimatique**

acristalia

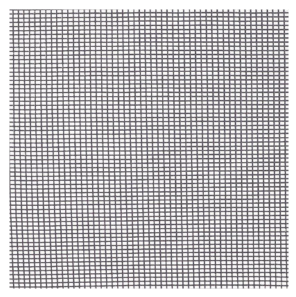


Catalogues stores pour extérieur



Fibre **de verre**

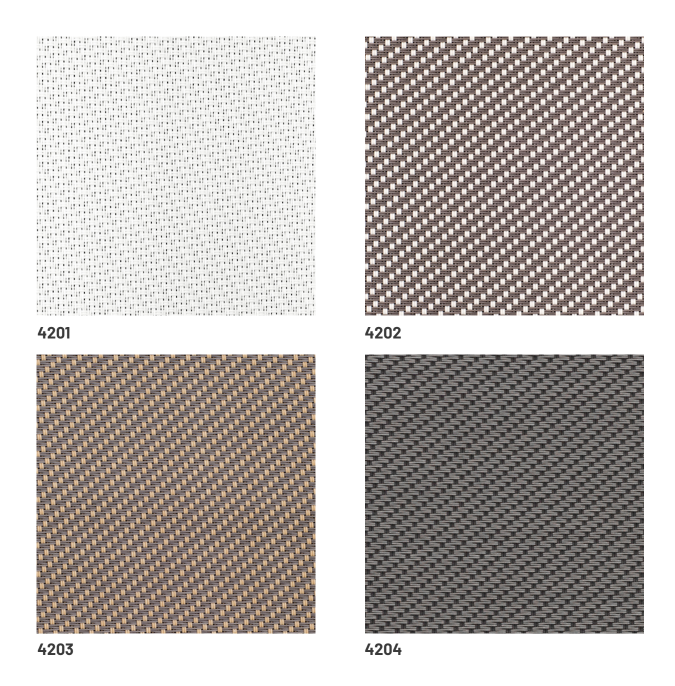
		Maillage	Rembourrage
Resistance à la traction	a) Méthode de coupe en lanière (lb)	138 cm	112 cm
	b) Méthode de torsion (lb)	171 cm	142 cm
Résistance aux déchirures	Méthode trapézoïdale	33 cm	27 cm
Glissement du fi (lb)	1	30 cm	26 cm
Rigidité		247 cm	166 cm
Elasticité		1,5 cm	2,6 cm
Set		0,2 cm	0,4 cm



Spécial moustiquaire

Screen **2165**

Composition	58% PVC 42% fibre de verre
Largeur de rouleau	285 cm
Poid par m ²	520 g
Epaisseur du store	0,75 mm
Classification de résistance au feu	EN 13773:2003 Clase 1 EN 13501-1 C-s3-d0 NF P 92 503 M1 DIN 4102-1 B1
Facteur d'ouverture	4%
Utilisation recommandée	Intérieur et extérieur
Entretien	Tissu humide et savon neutre des deux côtés





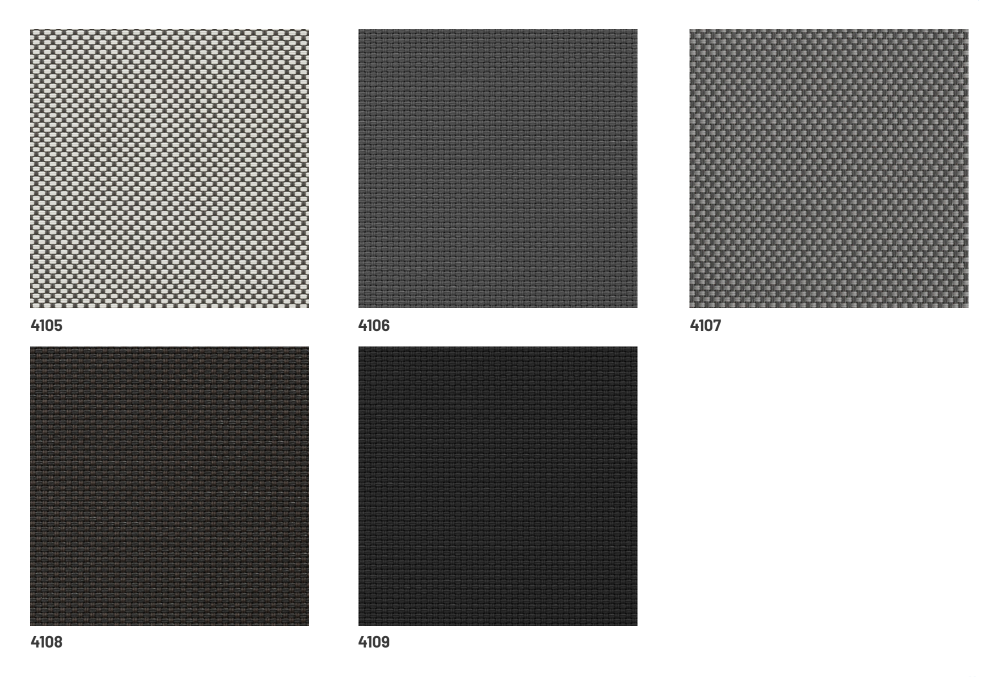
Catalogues stores pour extérieur



Screen **Titan**

Composition	58% PVC 42% fibre de verre
Largeur de rouleau	320 cm
Poids par m ²	560 g
Epaisseur du store	0,53 mm
Classification de résistance au feu	Ignifugé M-1
Facteur d'ouverture	3%
Usage recommandé	Intérieur et extérieur
Entretien	Linge humide et savon neutre pour les deux côtés





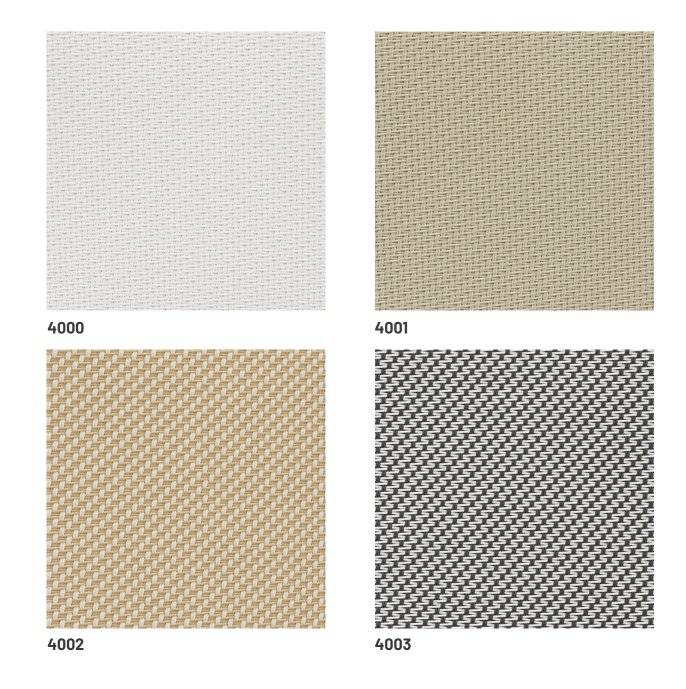
Catalogues stores pour extérieur



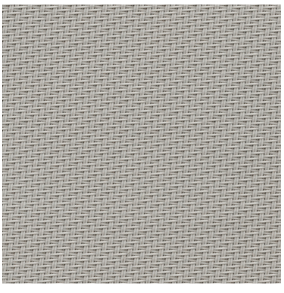
Screen Elarus Black-Out

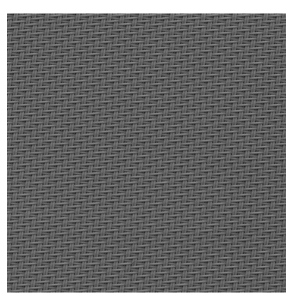
Composition	72% PVC 28% fibre de verre
Largeur du rouleau	210 cm
Poids par m ²	660 g
Epaisseur du store	0,75 mm
Classification de résistance au feu	Ingifugé M-1
Usage recommandé	Intérieur et extérieur
Entretien	Linge humide et savon neutre des deux côtés

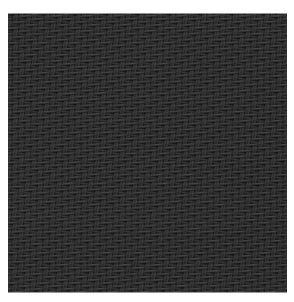
Catalogues stores pour extérieur



pergola **bioclimatique**







4004 4005 4006

Catalogues stores pour extérieur



Soltis **Perform 92**

Caractéristiques techniques

Largeur du rouleau	177 cm 267 cm
Poids par m ²	420 g
Epaisseur du store	0,45 mm
Taille standard de la pièce/bo- bine	
Resistance à la rupture	310/210 daN/5 cm
Résistance aux déchirures	45/20 daN
Usage recommandé	Extérieur

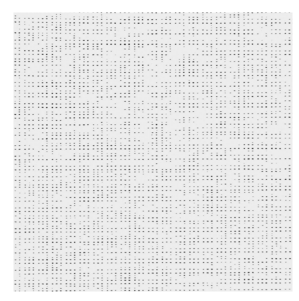
Classification de résistance au feu B1 DIN 4102-1 Schwerbrennbar-Q1-Tr1 ONORM A 3800-1 Clase 1 M1 UNE23.727-90

M1 UNE 23.727-90 VKF 5.2/SN 198898

Clase A ASTM E84

Entretien

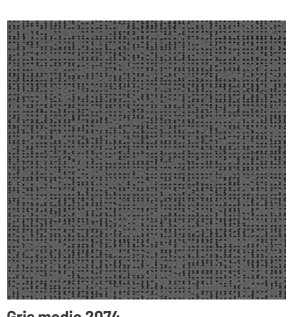
Linge humide et savon neutre des deux côtés



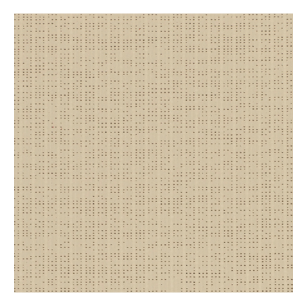
Blanco 2044



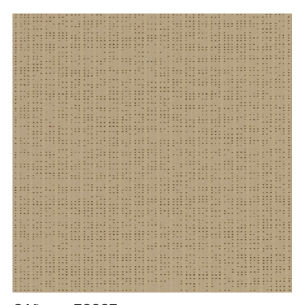
Beige Arena 2135

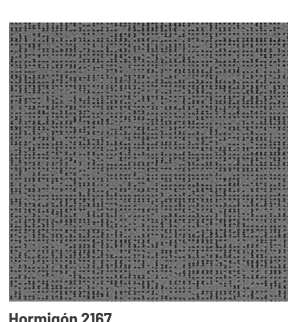


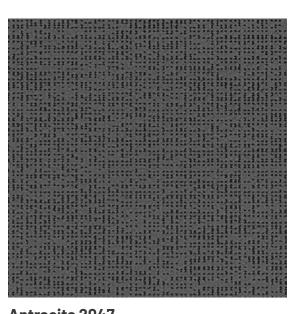
Gris medio 2074



Champagne 2175







Cáñamo 50265

Hormigón 2167

Antracita 2047

Catalogues stores pour extérieur

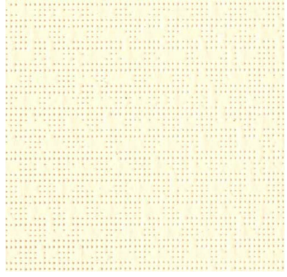


Soltis **Lounge 96**

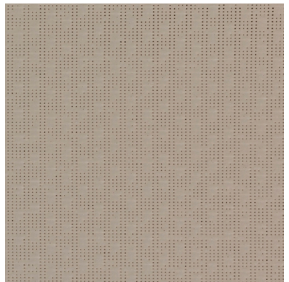
Largeur du rouleau	120 cm 267 cm
Poids par m ²	400 g
Epaisseur du store	0,45 mm
Taille standard de la pièce/ bobine	0,40 ml
Résistance à la rupture	220/220 daN/5 cm
Résistance aux déchirures	30/25 daN
Classification de résistance au feu	Ignifugé M2
Usage recommandé	extérieur
Entretien	Linge humide et savon neutre pour les deux côtés





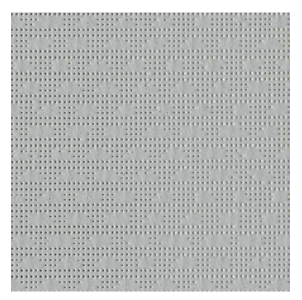


Arena 8861



Blanco roto 1103

Beige Arena 2135





Piedra 2171 Antracita 2047

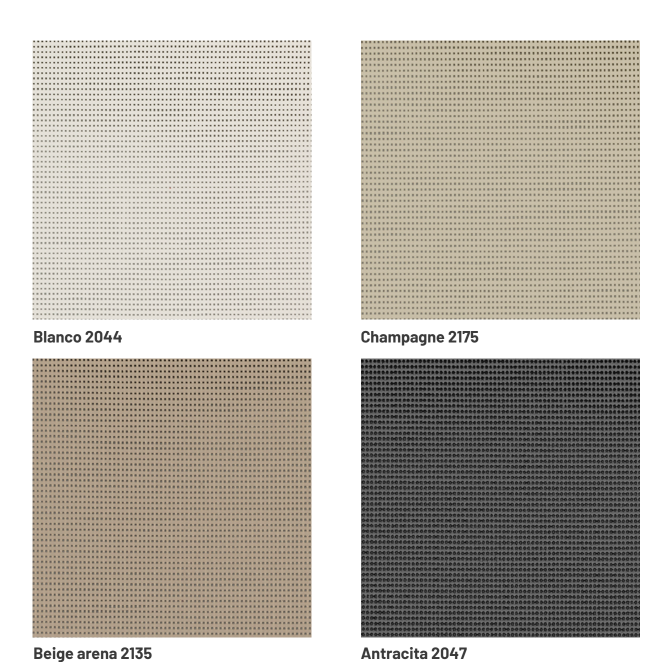
Catalogues stores pour extérieu



Soltis **Horizon 86**

Largeur du rouleau	177 cm 267 cm
Poids par m ²	380 g
Epaisseur du store	0,45 mm
Taille standard de la pièce/ bobine	50 ml (177 cm) 40 ml (267 cm)
Résistance à la rupture	230/160 daN/5 cm
Résistance aux déchirures	45/20 daN

Classification le résistance au feu	B1 DIN 4102-1 Schwerbrennbar-Q1-Tr1 ONORM A 3800-1 Clase 1 M1 UNE23.727-90 VKF 5.2/SN 198898 Clase A ASTM E84
Jsage recommandé	Extérieur
Entretien	linge humide et savon neutre pour les deux côtés



Soltis **Proof 502**

Caractéristiques techniques

Largeur du rouleau	180 cm
Poids par m ²	570 g
Epaisseur du store	0,45 mm
Taille standard de la pièce/ bobine	0,40 ml
Résistance à la rupture	200/200 daN/5 cm
Résistance aux déchirures	20/20 daN
Adhérence	7/7 daN/5 cm
Finition	Barniz 2 caras PVDF

M2/NFP 92-507 Classification à la résistan-B1 DIN 4102-1 ce au feu 1530.2et3 VKF 5.3 SN 198898 Schwerbrennbar-Q1-Tr1/ **ONORM A 3800** Grupo 1 AS NZS 3837 Clase 2 UNI 9177-87 METHOD 1&2/NFPA 701 Clase A ASTM E84 G1 GOST 30244-94 **Usage** Extérieur recommandé Entretien Linge humide et savon neutre pour les deux côtés





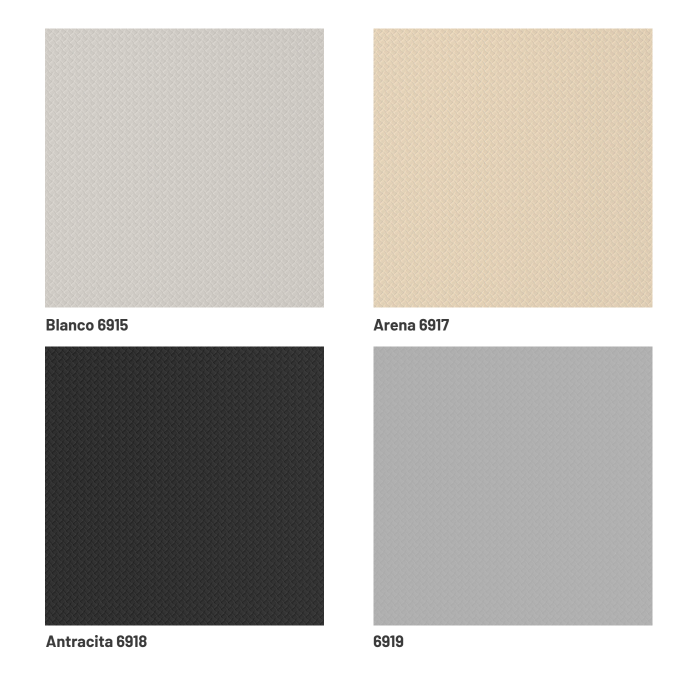
Hormigón 2167

Catalogues stores pour extérieur



Trend **Light**

Largeur du rouleau	300 cm
Poids par m ²	650 g
Epaisseur du store	0,48 mm
Taille standard de la pièce/ bobine	50 ml
Résistance à la rupture	200 daN/5 cm
Résistance à la déchirure	13 daN
Usage recommandé	Extérieur

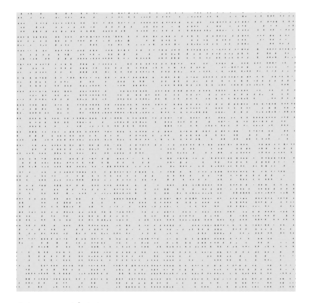


Soltis **Opaque B92**

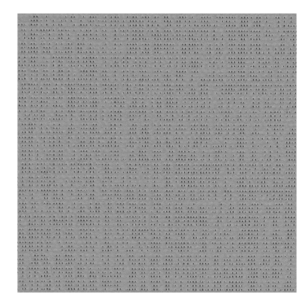
Caractéristiques techniques

Largeur du rouleau	170 cm
Poids par m ²	650 g
Epaisseur du store	0,65 mm
Taille standard de la pièce/ bobine	40 ml
Résistance à la rupture	330/220 daN/5 cm
Résistance aux déchirures	45/25 daN

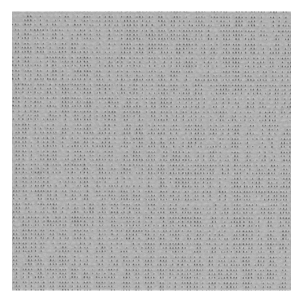
Classification B1 DIN 4102-1 de résistance Schwerbrennbar-Q1-Tr1 ONORM A 3800-1 au feu Clase 1 M1 UNE23.727-90 VKF 5.2/SN 198898 Clase A ASTM E84 Usage Exterior recommandé Extérieur Mantenimiento Linge humide et savon neutre pour les deux côtés



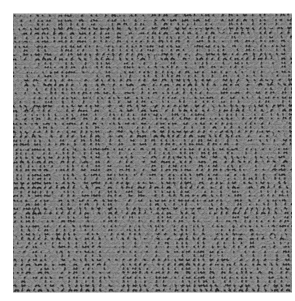
Blanco 1044



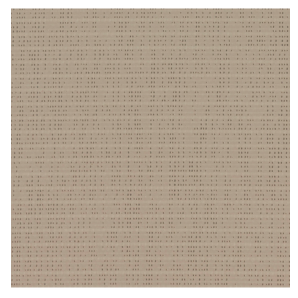
Alu 1046



Gris claro 2171



Beige Arena 1045





Beige Arena 2135

Bronce 1043

