

catálogo

tejidos para exterior

Acabados

para toldos
verticales zip

—
pérgola **bioclimática**

acristalia

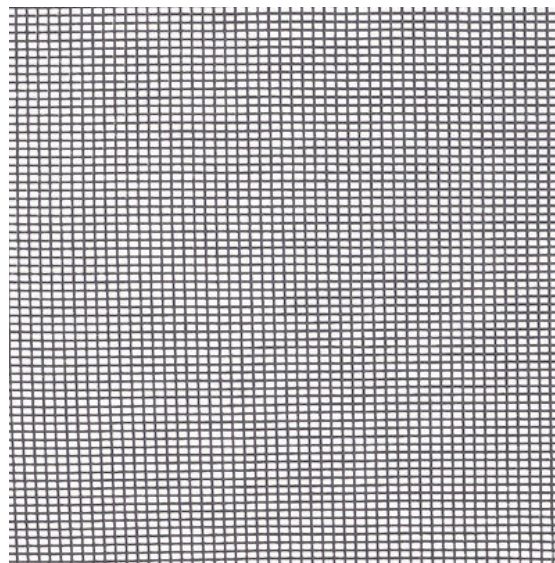




Fibra de vidrio

Características técnicas

		Urdimbre	Relleno
Resistencia a la tracción	a) Método de corte en tiras (lb)	138 cm	112 cm
	b) Método de agarre (lb)	171 cm	142 cm
Resistencia al desgarro	Método trapezoidal	33 cm	27 cm
Deslizamiento del hilo (lb)		30 cm	26 cm
Rigidez		247 cm	166 cm
Elasticidad		1,5 cm	2,6 cm
Set		0,2 cm	0,4 cm



**Especial
mosquiteras**

Screen **2165**

Características técnicas

Composición 58% PVC
42% Fibra de vidrio

Ancho de rollo 285 cm

Peso por m² 520 g

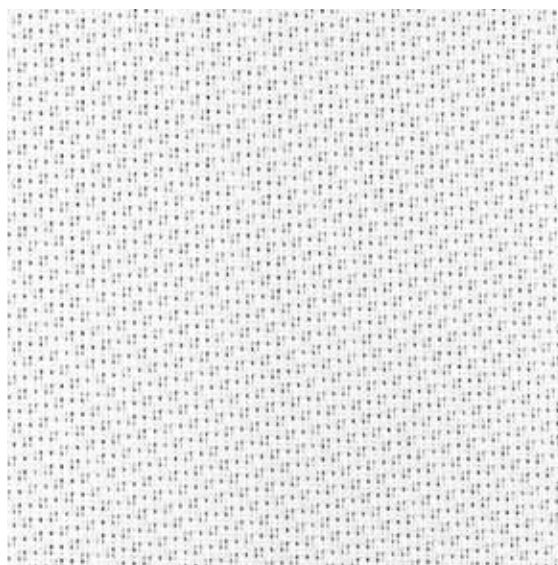
Grosor del tejido 0,75 mm

Clasificación resistencia al fuego EN 13773:2003
Clase 1
EN 13501-1 C-s3-d0
NF P 92 503 M1
DIN 4102-1 B1

Factor de apertura 4%

Uso recomendado Interior y exterior

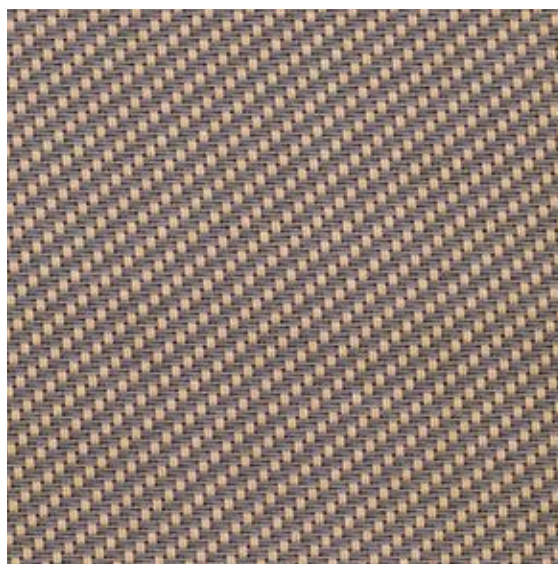
Mantenimiento Paño húmedo y jabón neutro por ambas caras



4201



4202



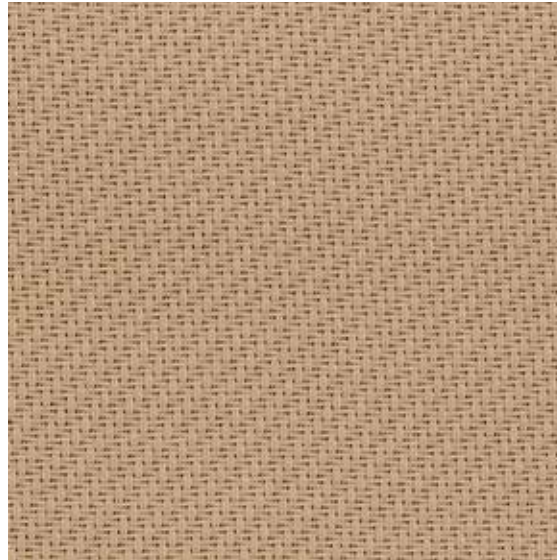
4203



4204



4210



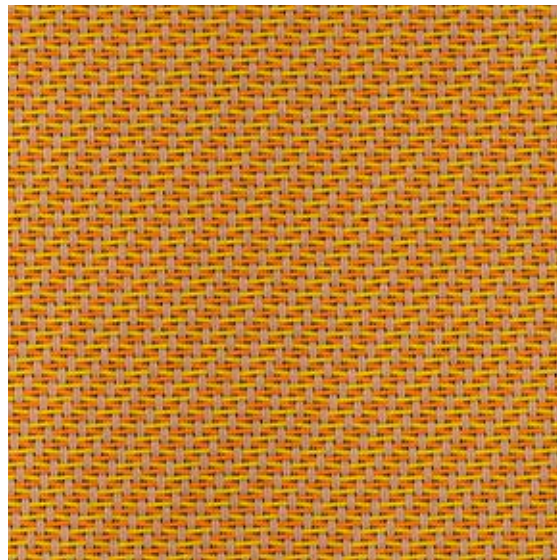
4211



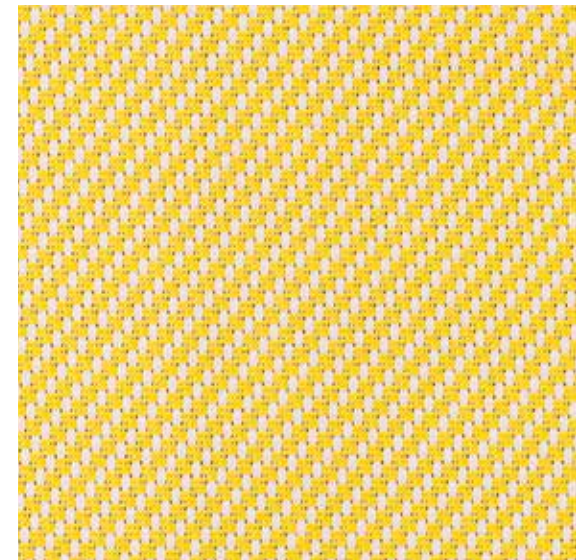
4212



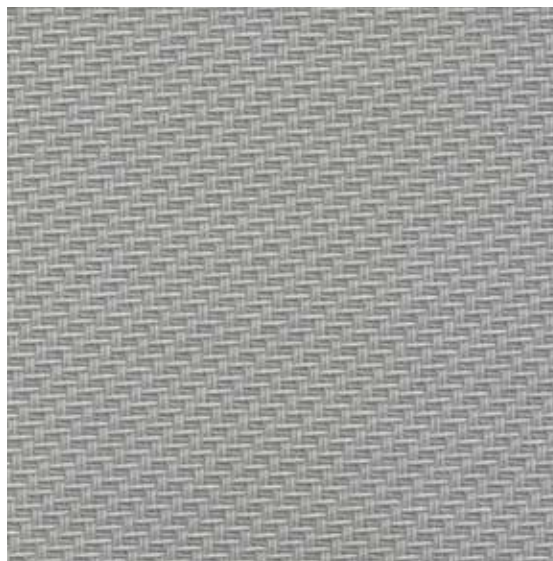
4219



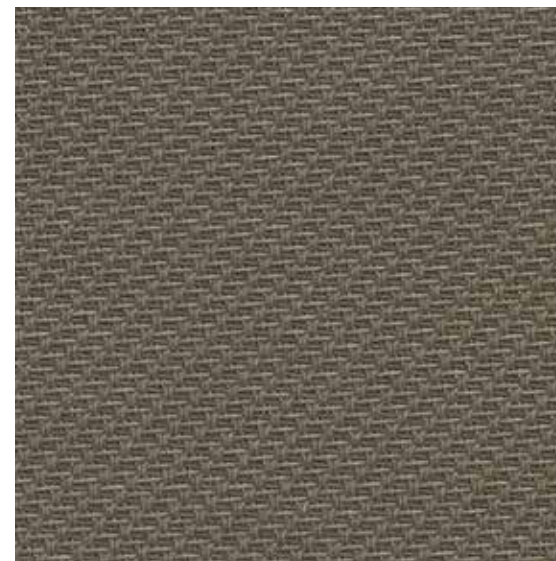
4224



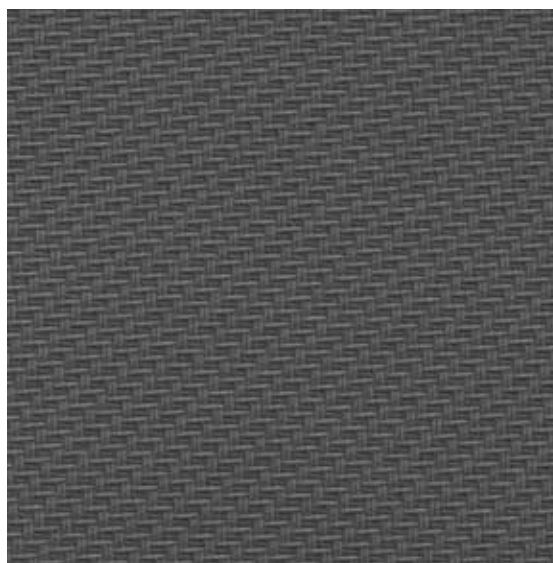
4226



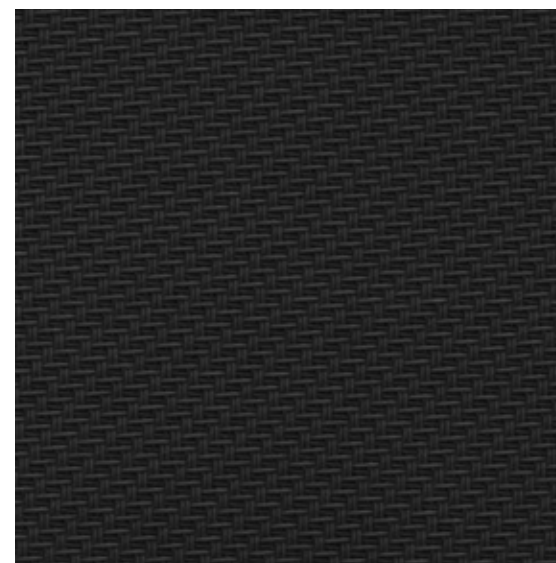
4230



4231



4232



4233

Screen **Titan**

Características **técnicas**

Composición	58% PVC 42% Fibra de vidrio
--------------------	--------------------------------

Ancho de rollo	320 cm
-----------------------	--------

Peso por m²	560 g
-------------------------------	-------

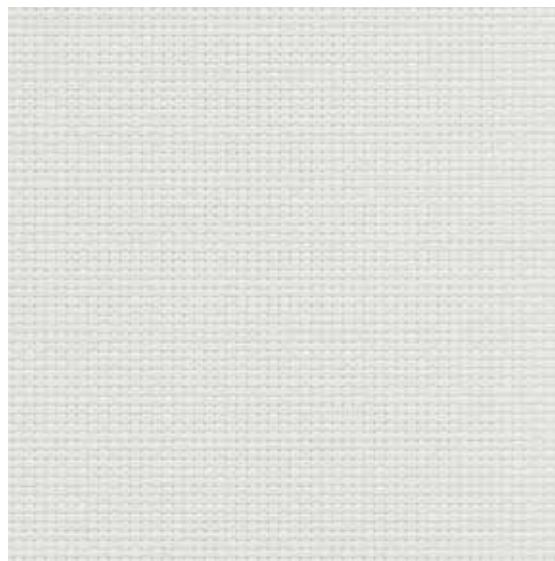
Grosor del tejido	0,53 mm
--------------------------	---------

Clasificación resistencia al fuego	Ignífugo M-1
---	--------------

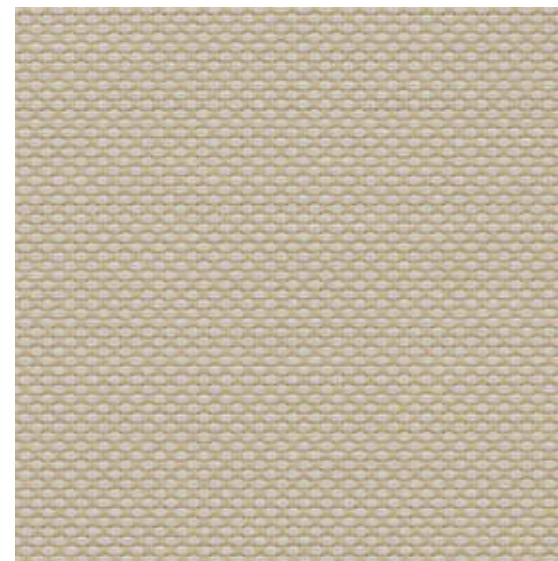
Factor de apertura	3%
---------------------------	----

Uso recomendado	Interior y exterior
------------------------	---------------------

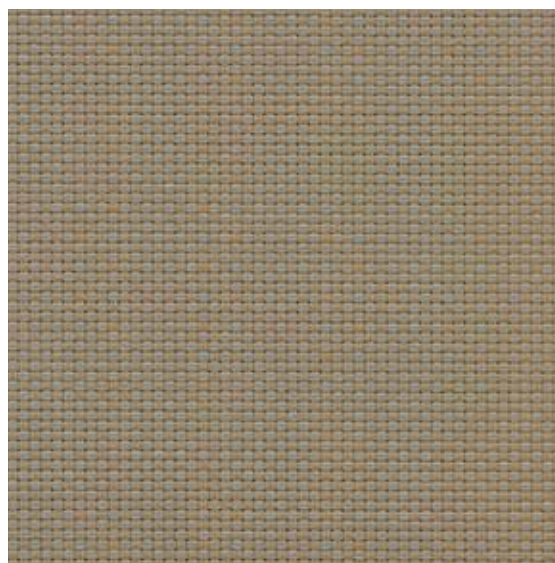
Mantenimiento	Paño húmedo y jabón neutro por ambas caras
----------------------	--



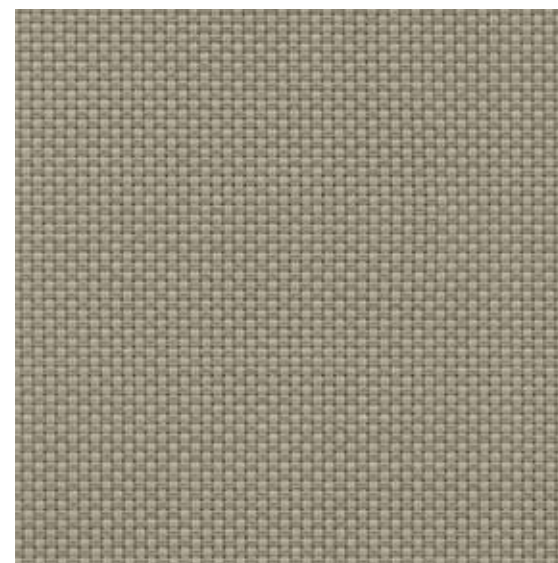
4101



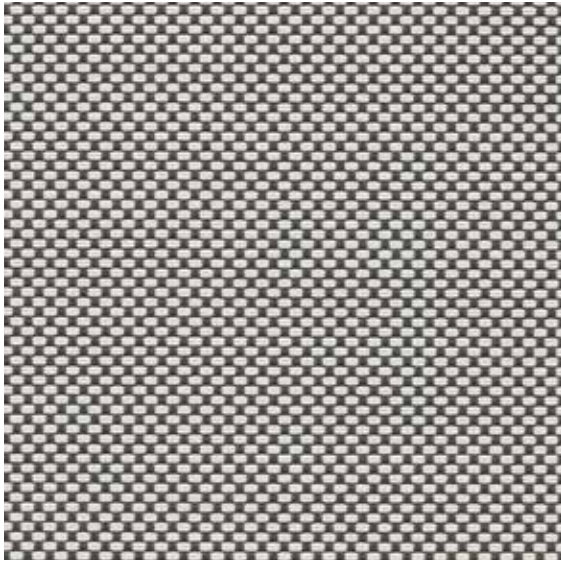
4102



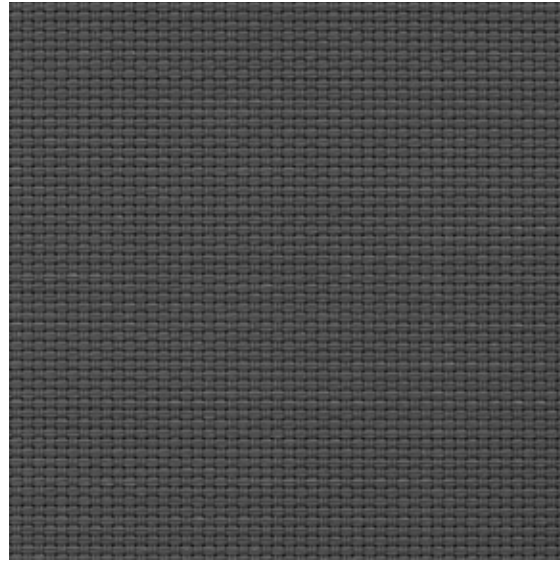
4103



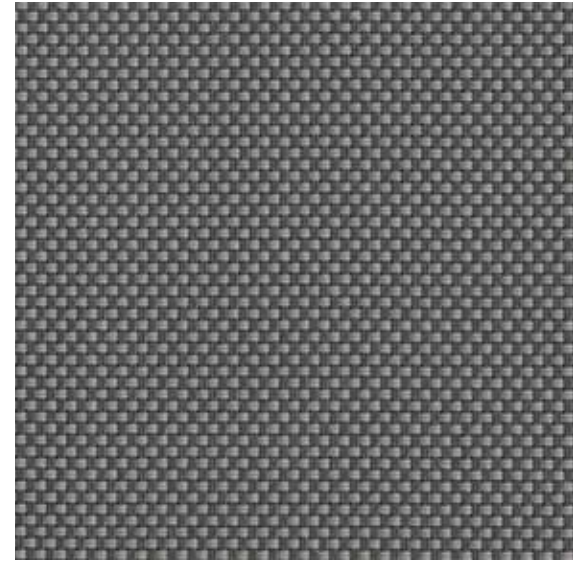
4104



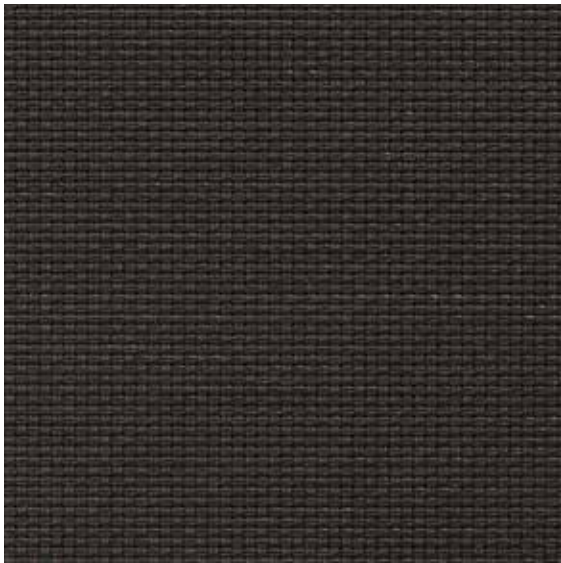
4105



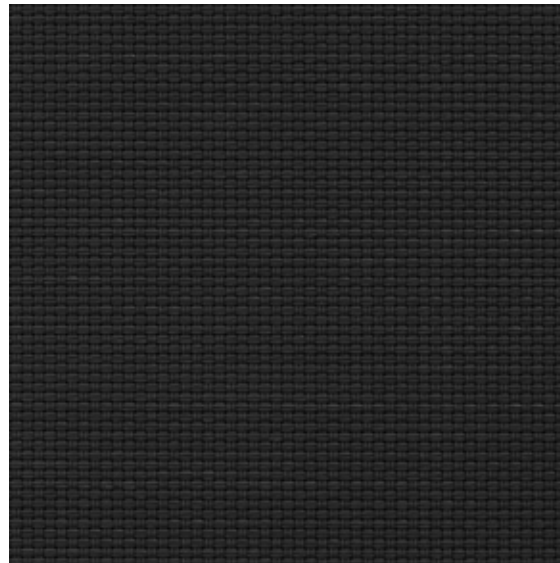
4106



4107



4108



4109



Screen **Elarus Black-Out**

Características técnicas

Composición	72% PVC 28% Fibra de vidrio
--------------------	--------------------------------

Ancho de rollo	210 cm
-----------------------	--------

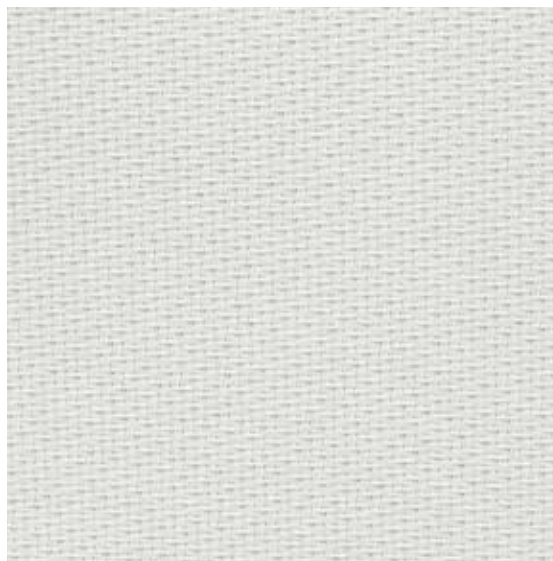
Peso por m²	660 g
-------------------------------	-------

Grosor del tejido	0,75 mm
--------------------------	---------

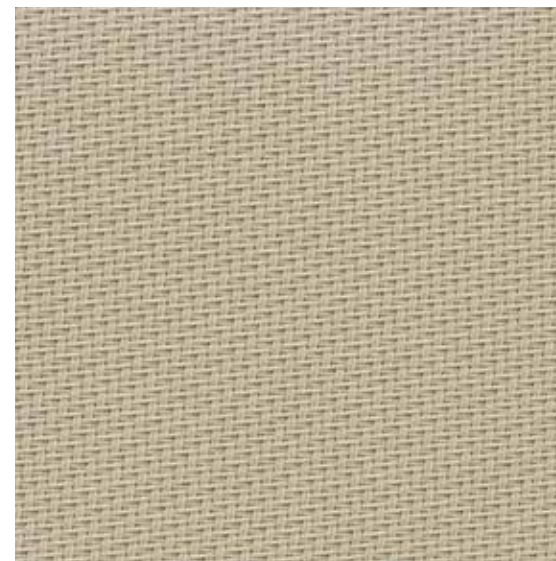
Clasificación resistencia al fuego	Ignífugo M-1
---	--------------

Uso recomendado	Interior y exterior
------------------------	---------------------

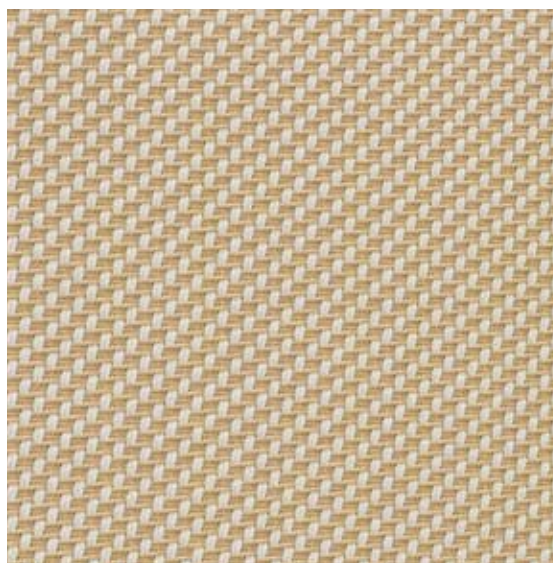
Mantenimiento	Paño húmedo y jabón neutro por ambas caras
----------------------	--



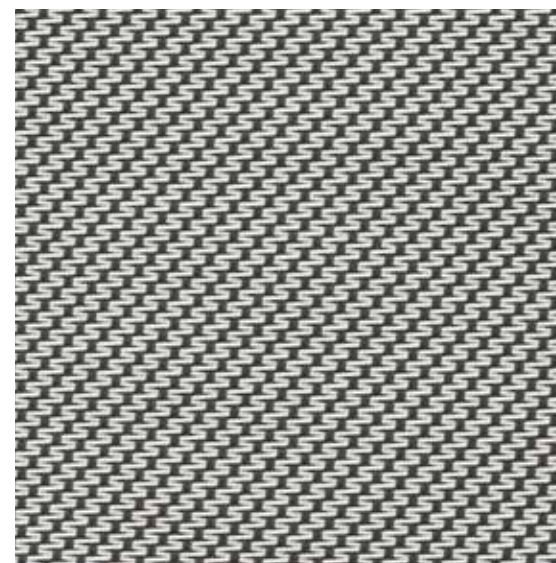
4000



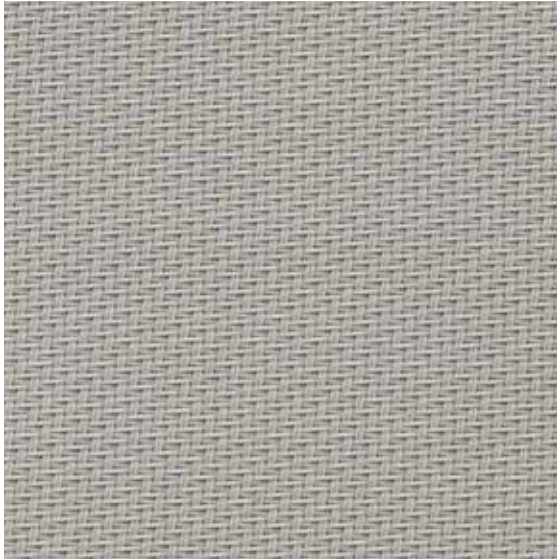
4001



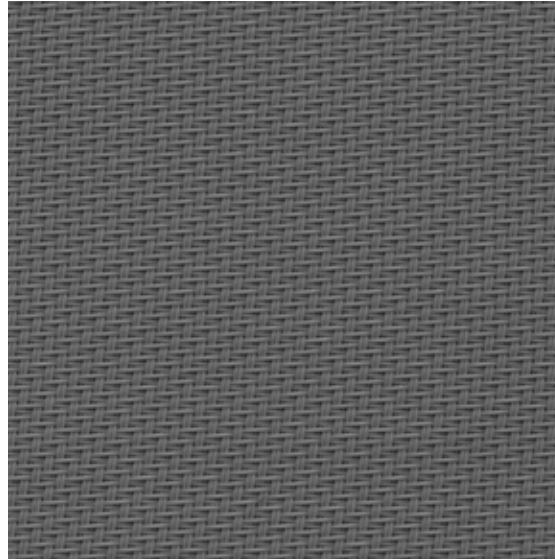
4002



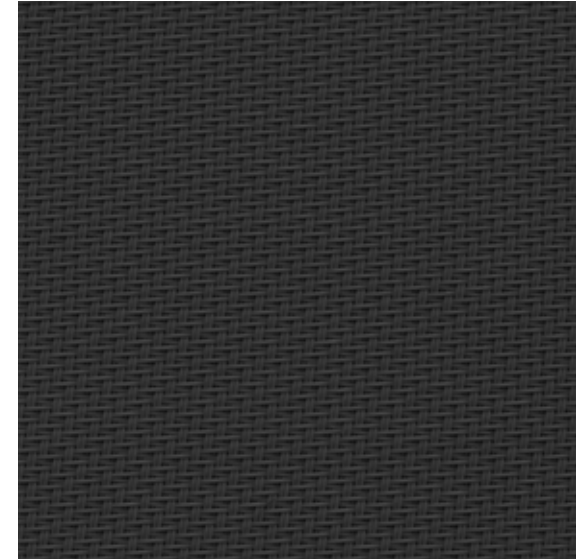
4003



4004



4005



4006



Soltis Perform 92

Características técnicas

Ancho de rollo 177 cm
267 cm

Peso por m² 420 g

Grosor del tejido 0,45 mm

Tamaño estándar de la pieza/bobina 50 ml (177 cm)
40 ml (267 cm)

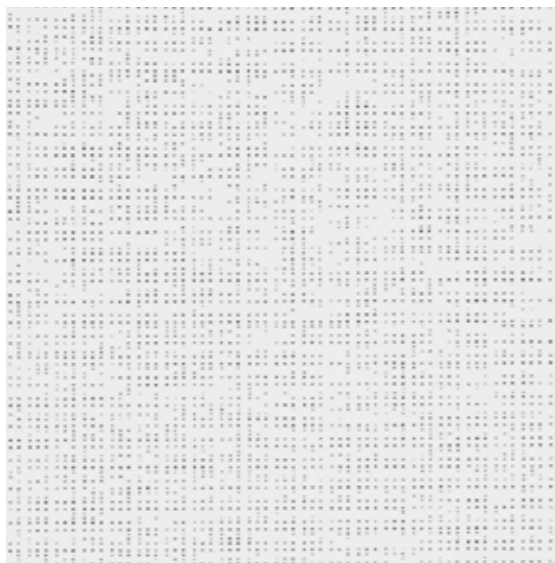
Resistencia a la rotura (cadena/tejido) 310/210 daN/5 cm

Resistencia al desgarro (cadena/tejido) 45/20 daN

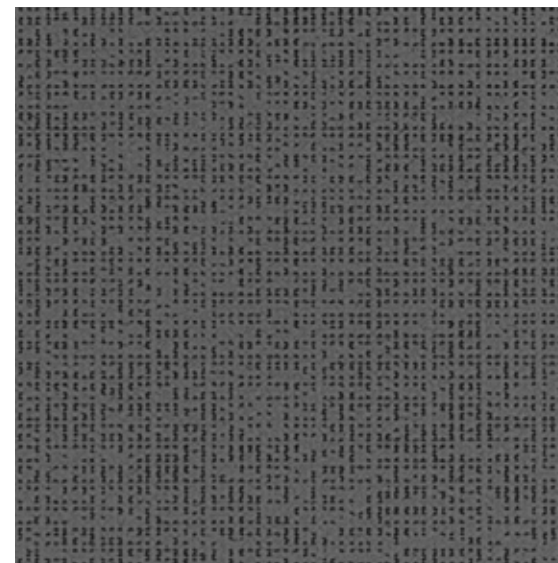
Uso recomendado Exterior

Clasificación resistencia al fuego 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

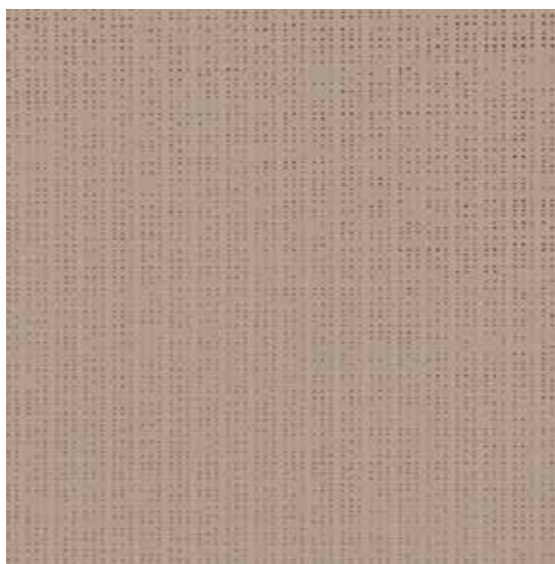
Mantenimiento Paño húmedo y jabón neutro por ambas caras



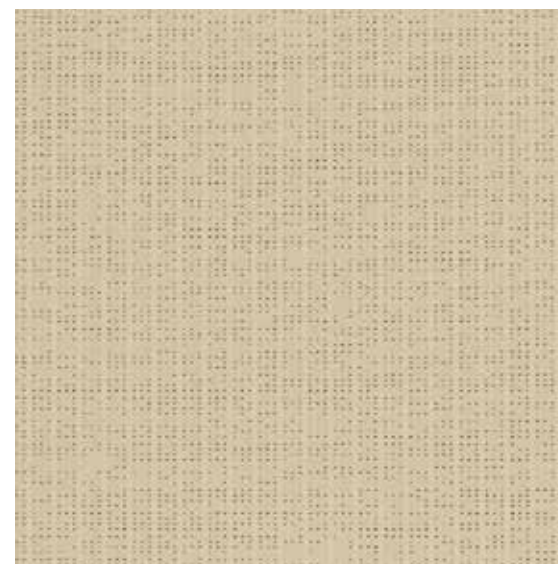
Blanco 2044



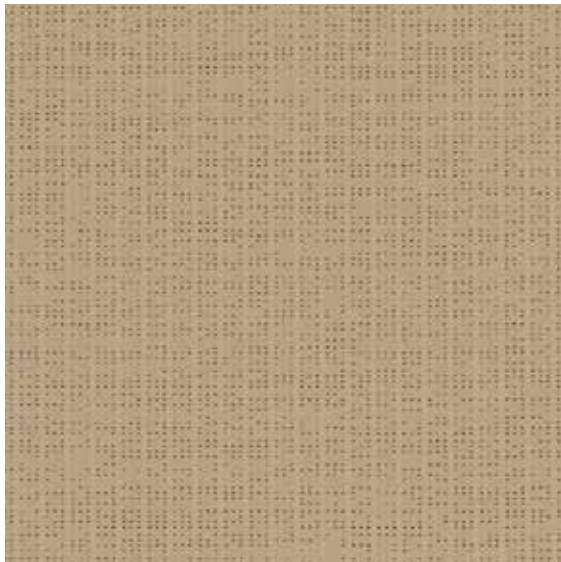
Gris medio 2074



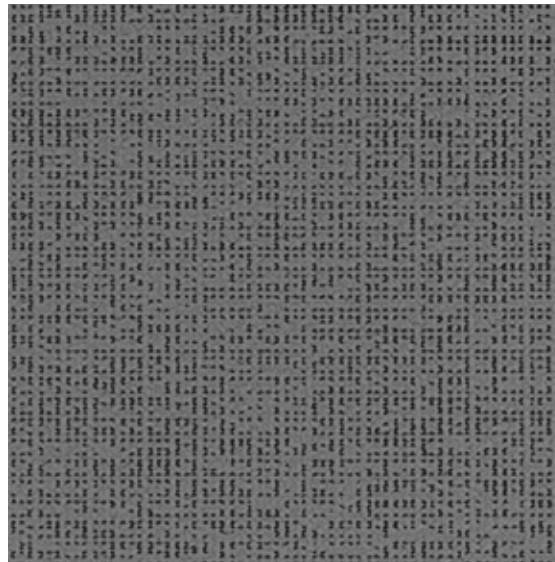
Beige Arena 2135



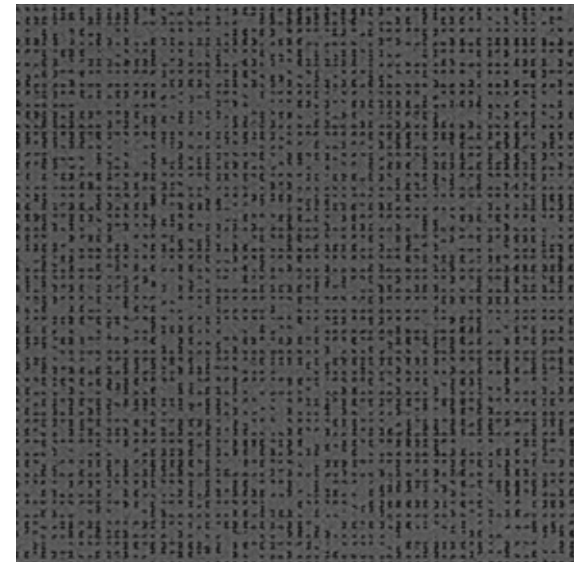
Champagne 2175



Cádiz 50265



Hormigón 2167



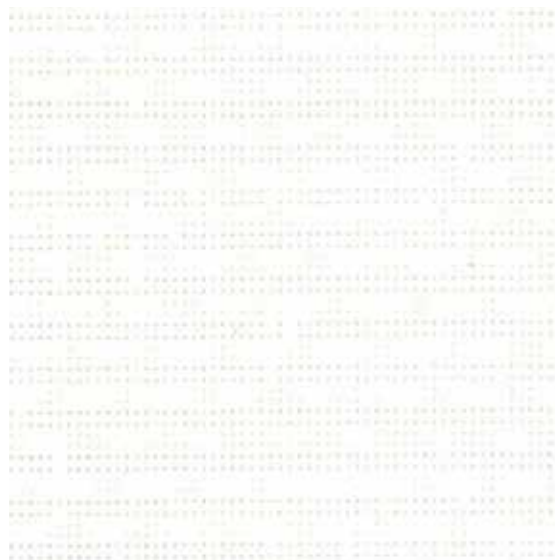
Antracita 2047



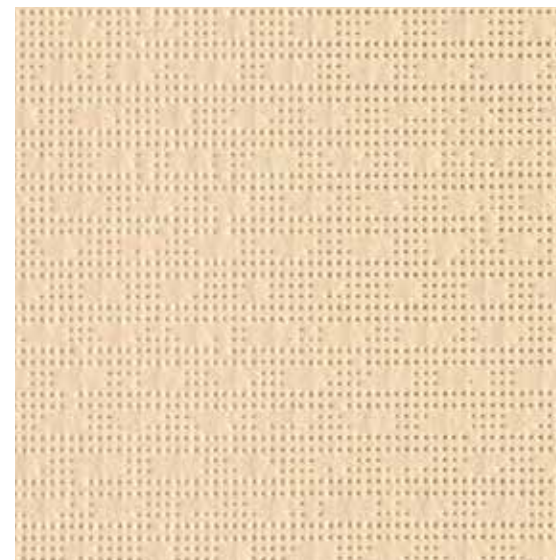
Soltis Lounge 96

Características técnicas

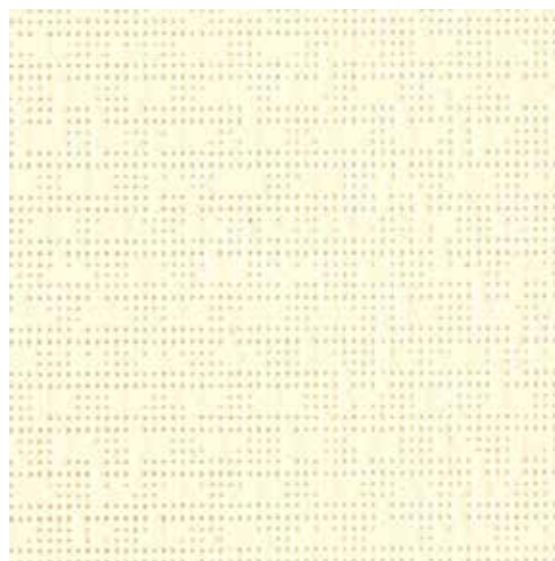
Ancho de rollo	120 cm 267 cm
Peso por m²	400 g
Grosor del tejido	0,45 mm
Tamaño estándar de la pieza/bobina	0,40 ml
Resistencia a la rotura (cadena/tejido)	220/220 daN/5 cm
Resistencia al desgarro (cadena/tejido)	30/25 daN
Clasificación resistencia al fuego	Ignífugo M2
Uso recomendado	Exterior
Mantenimiento	Paño húmedo y jabón neutro por ambas caras



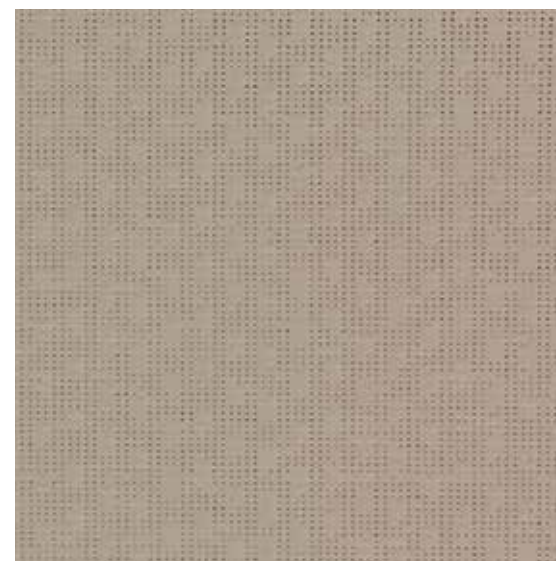
Blanco 8102



Arena 8861



Blanco roto 1103



Beige Arena 2135



Piedra 2171



Antracita 2047



Soltis **Horizon 86**

Características técnicas

Ancho de rollo 177 cm
267 cm

Peso por m² 380 g

Grosor del tejido 0,45 mm

Tamaño estándar de la pieza/bobina 50 ml (177 cm)
40 ml (267 cm)

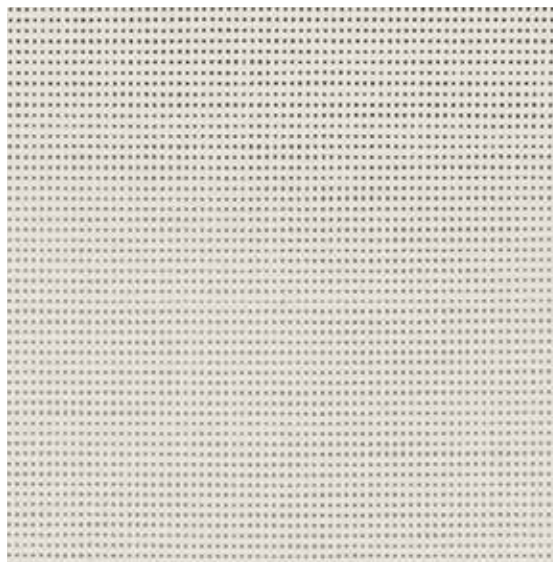
Resistencia a la rotura (cadena/tejido) 230/160 daN/5 cm

Resistencia al desgarro (cadena/tejido) 45/20 daN

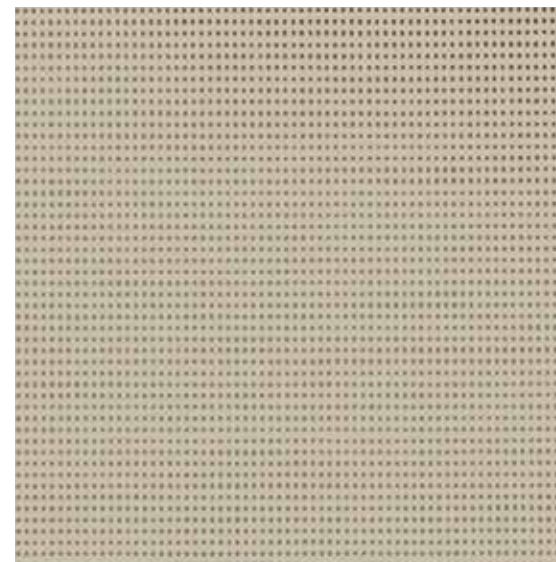
Clasificación resistencia al fuego B1 DIN 4102-1
Schwerbrennbar-Q1-Tr1
ONORM A 3800-1
Clase 1
M1 UNE23.727-90
VKF 5.2/SN 198898
Clase A
ASTM E84

Uso recomendado Exterior

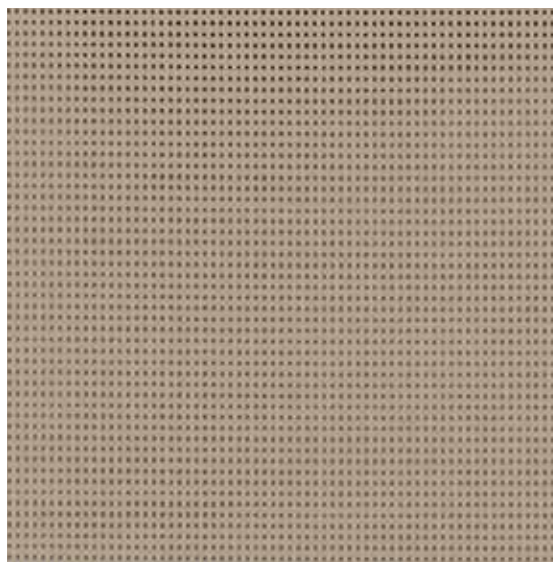
Mantenimiento Paño húmedo y jabón neutro por ambas caras



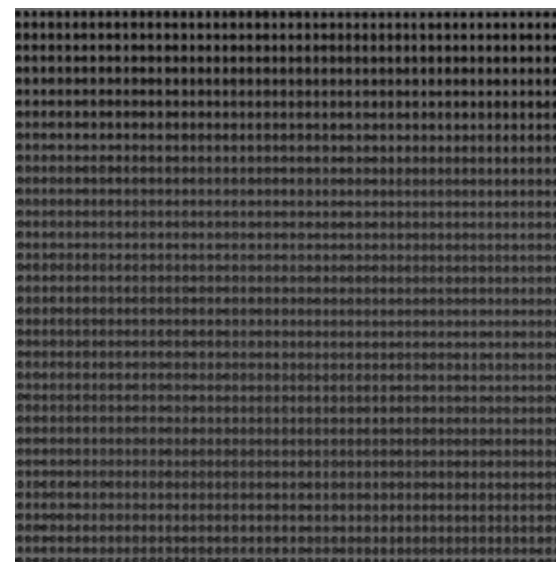
Blanco 2044



Champagne 2175



Beige arena 2135



Antracita 2047

Soltis Proof 502

Características técnicas

Ancho de rollo 180 cm

Peso por m² 570 g

Grosor del tejido 0,45 mm

Tamaño estándar de la pieza/bobina 0,40 ml

Resistencia a la rotura (cadena/tejido) 200/200 daN/5 cm

Resistencia al desgarro (cadena/tejido) 20/20 daN

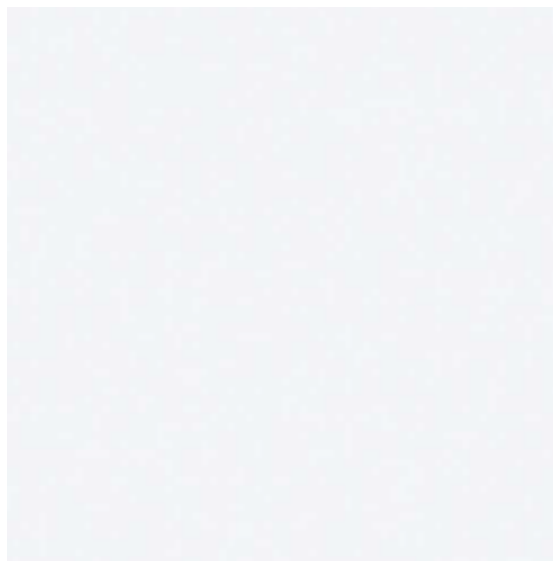
Adherencia 7/7 daN/5 cm

Acabado Barniz 2 caras PVDF

Clasificación resistencia al fuego M2/NFP 92-507
B1 DIN 4102-1
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

Uso recomendado Exterior

Mantenimiento Paño húmedo y jabón neutro por ambas caras



Blanco 8102



Champagne 8341



Beige Arena 2135



Gris claro 2171



Hormigón 2167



Trend **Light**

Características **técnicas**

Ancho de rollo 300 cm

Peso por m² 650 g

Grosor del tejido 0,48 mm

Tamaño estándar de la pieza/bobina 50 ml

Resistencia a la rotura (cadena/tejido) 200 daN/5 cm

Resistencia al desgarro (cadena/tejido) 13 daN

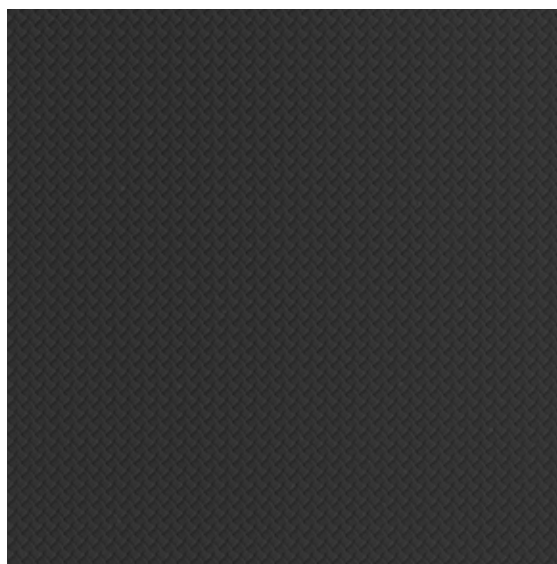
Uso recomendado Exterior



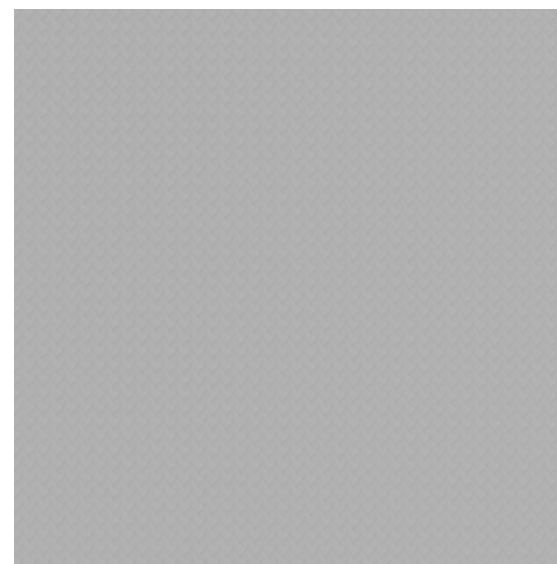
Blanco 6915



Arena 6917



Antracita 6918



6919

Soltis **Opaque B92**

Características **técnicas**

Ancho de rollo 170 cm

Peso por m² 650 g

Grosor del tejido 0,65 mm

Tamaño estándar de la pieza/bobina 40 ml

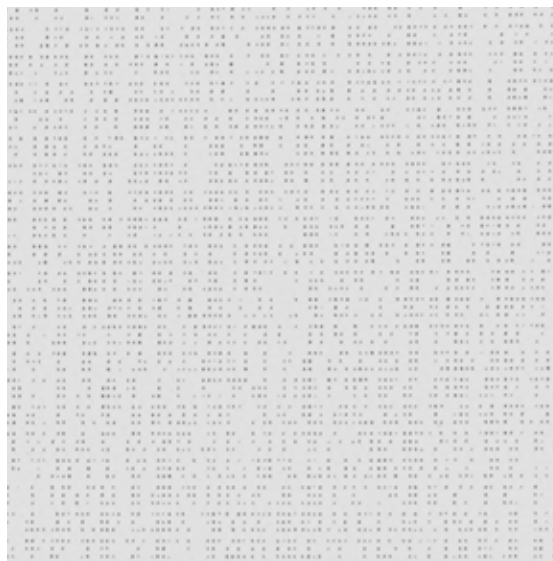
Resistencia a la rotura (cadena/tejido) 330/220 daN/5 cm

Resistencia al desgarro (cadena/tejido) 45/25 daN

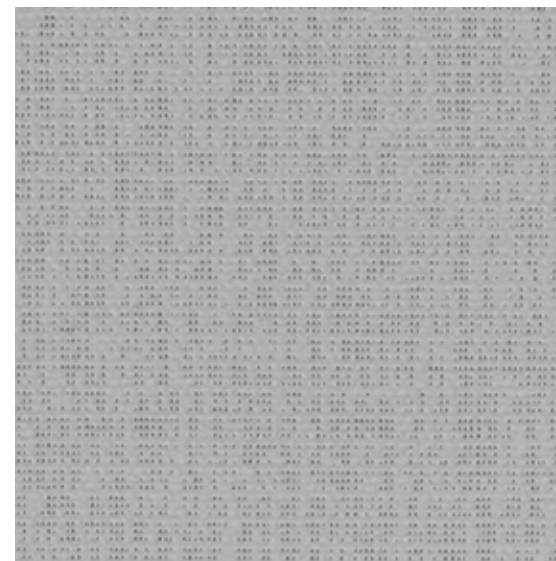
Clasificación resistencia al fuego B1 DIN 4102-1
Schwerbrennbar-Q1-Tr1
ONORM A 3800-1
Clase 1
M1 UNE23.727-90
VKF 5.2/SN 198898
Clase A
ASTM E84

Uso recomendado Exterior

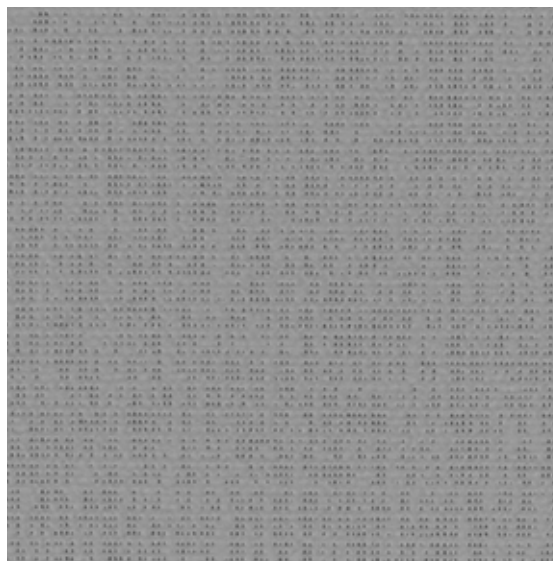
Mantenimiento Paño húmedo y jabón neutro por ambas caras



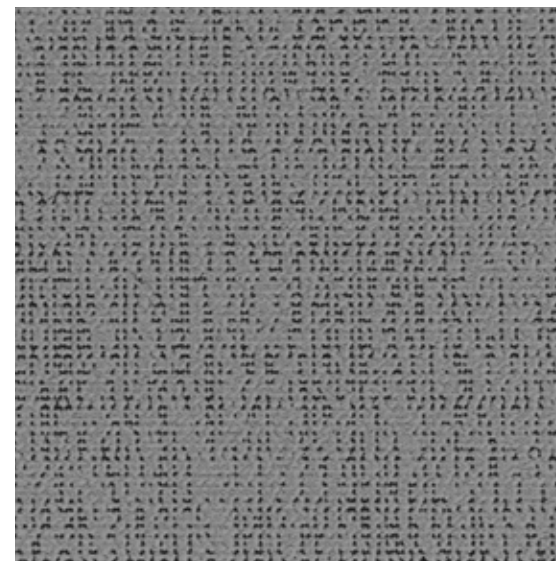
Blanco 1044



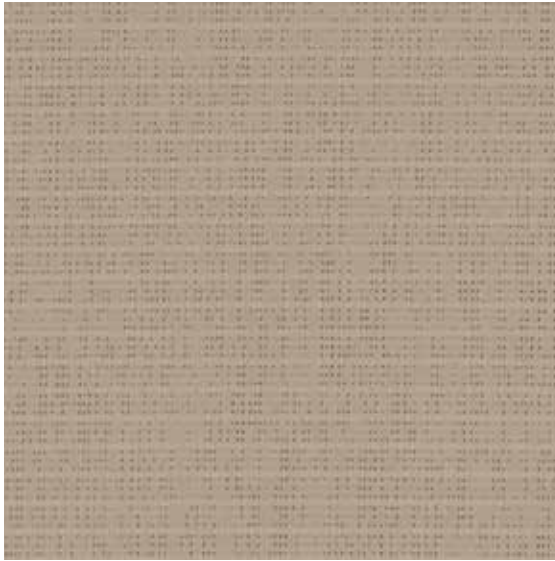
Gris claro 2171



Alu 1046



Beige Arena 1045



Beige Arena 2135



Bronce 1043



acristalia.com
t. 952 198 752

