

vertisol

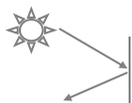
SKYLINE SRC 2015



CONTACTO VISUAL EXTERIOR

Low-e

BAJA EMISIVIDAD



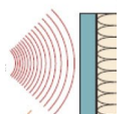
REFLECTANTE



CORTE FRÍO, CRUSH CUT O
ULTRASONIDOS



TREVIRA CS



ABSORCIÓN ACÚSTICA



FABRICADO EN LA UE



RETARDANTE AL FUEGO



CERTIFICADO DE CALIDAD
DE AIRE INTERIOR

DATOS TÉCNICOS

Características tejido	Standard	
Composición	-	100 % PES Trevira
Peso (g/ m ²)		178 ± 5 %
Espesor (mm)		0.31 ± 5 %
Clasificación al fuego	EN 13773:2003 NFPA 701	Clase 1 Pasa
Solidez a la luz Lado de recubrimiento	ISO 105 B02:2002 (Escala de Azules)	6-7
Grado de apertura		4 %
Resistencia al rasgado (daN)	EN ISO 13937-3:2001	Warp: 0.74 Weft: 0.83
Fuerza de Rotura (daN/5cm)	EN ISO 13934-1:1999	Warp: 65 Weft: 71
Elongación (%)	EN ISO 13934-1:1999	Warp: 21 % Weft: 14 %
Medidas rollo		Ancho 240 cm Longitud 46 m



DATOS TÉRMICOS Y ÓPTICOS

Color	DATOS TÉRMICOS						DATOS ÓPTICOS								
	Tejido		Tejido + Acristalamiento												
	% T_s	% R_s	G_{TOT} interior STD C		G_{TOT} interior STD D		% T_v	% R_v	% $\tau_{au,n-n}$	% $\tau_{au,n-diff}$	% T_{uv}	Control deslumbramiento	Privacidad nocturna	Contacto visual	Utilización luz diurna
		G_{TOT}	Clase	G_{TOT}	Clase						Clase	Clase	Clase	Clase	
SRC White	11	58	0.38	1	0.26	2	11	57	3	8	11	1	2	1	1
SRC Ivory	11	51	0.41	1	0.26	2	10	50	3	7	8	1	2	1	1
SRC Smoke	8	53	0.41	1	0.27	2	5	52	2	3	5	3	2	2	1
SRC Blue Grey	6	52	0.40	1	0.26	2	4	50	3	1	4	3	2	2	1
SRC Ebony	8	39	0.44	1	0.27	2	3	38	2.7	0.5	3	3	2	2	1

Datos medidos según EN 410:2011 y EN 14500:2021

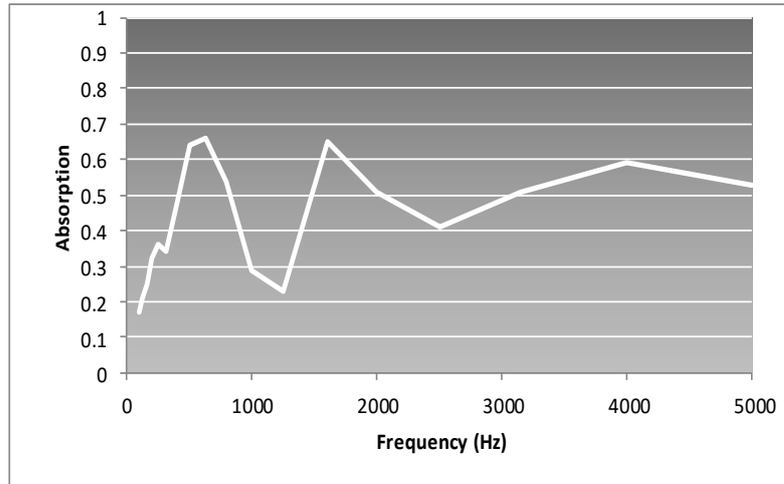
Los cálculos de g_{TOT} están de acuerdo con EN 52022-1

Clasificación de las características térmicas y visuales según EN 14501:2021

Los datos de g_{TOT} se dan utilizando los acristalamientos estándar C y D.

	Standard	
Absorción Acústica	EN ISO 10534:2 Medida con 150 mm de cámara de aire	$\alpha_w = 0.45^*$ NRC = 0.45**

Calculado de acuerdo EN ISO 11654
** Calculado de acuerdo to ASTM C-423



Propiedades relativas a la salud y el medioambiente	Skyline SRC 2015 cuenta con la certificación oeko-tex Standard 100
Manipulación y confección	<ul style="list-style-type: none"> ⇒ Almacenar siempre los rollos horizontalmente ⇒ Se puede cortar en frío, no requiere corte con ultrasonidos ⇒ Evite el uso de componentes o de embalaje inadecuado de la persiana fabricada que puede causar marcas en la tela ⇒ Dirección de confección: las cortinas pueden fabricarse en "sentido longitudinal" o atravesado. No se pueden instalar en una misma área cortinas confeccionadas en diferentes direcciones ya que el aspecto puede ser Diferente ⇒ Dirección de confección en paneles: Siempre longitudinal
Mantenimiento	<ul style="list-style-type: none"> ⇒ Aspirar con regularidad ⇒ Evitar rociar sobre la tela ⇒ No lavar ⇒ No frotar ⇒ No planchar ⇒ No lavar en seco



Todas las especificaciones se basan en valores promedio y pueden desviarse. Los valores se dan como orientación y no son contractuales.

vertisol

VERTISOL INT'L SRL
C-17, KM 18.92
08403 Granollers
SPAIN
T: + 34 93 840 1444
www.vertisol.com



Empresa
certificada según
norma
ISO 9001:2015 e ISO
14001:2015