

vertisol

MATTIZ FR



TRANSLÚCIDO



RETARDANTE AL FUEGO



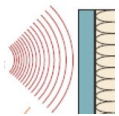
CORTE FRÍO, CRUSH CUT O
ULTRASONIDOS



LIBRE DE HALÓGENOS
LIBRE DE ANTIMONIO



FABRICADO EN LA UE



ABSORCIÓN ACÚSTICA



IMPRIMIBLE CON TINTAS
LATEX HP



CERTIFICADO DE
CALIDAD DE AIRE
INTERIOR

DATOS TÉCNICOS

Características Tejido	Standard	
Composición	-	100 % PES
Peso (g/m ²)		210 +/- 5 %
Espesor (mm)		0.36 +/- 5 %
Clasificación al fuego	DIN 4102-1 NFPA 701 NF P 92 503 EN 13773	B-1 Pass M1 Class 1
Solidez a la luz	ISO 105 B02:2002 (Escala de Azules)	6-7/ 8 Snow 4-5/ 8
Factor de apertura		0 %
Medidas rollo		Ancho 250cm Largo 30 m



DATOS TERMICOS Y OPTICOS

Color	DATOS TERMICOS						DATOS OPTICOS								
	Tejido		Tejido + Acristalamiento				% T _v	% R _v	% t _{au,n-n}	% t _{au,n-diff}	% t _{uv}	Control Deslumbramiento	Privacidad Nocturna	Contacto Visual	Utilización Luz Diurna
	% T _s	% R _s	G _{TOT} interior STD C		G _{TOT} interior STD D										
		G _{TOT}	Clase	G _{TOT}	Clase						Clase	Clase	Clase	Clase	
Avenida Gray	29	48	0.42	1	0.18	2	27	52	0.2	26.7	3	0	2	0	2
Calle Gray	17	31	0.47	1	0.23	2	9	26	0	9.4	2	4	3	0	1
Kaina Blue	12	27	0.48	1	0.24	2	8	21	0.1	7.6	2	4	3	0	1
Linen	27	61	0.38	1	0.16	2	24	61	0.3	23.8	9	1	2	0	3
Marina Gray	5	17	0.51	0	0.26	2	2	14	0	1.8	0	4	4	0	0
Pebble	18	33	0.46	1	0.22	2	13	33	0	13.1	2	3	3	0	2
Plaza Gray	23	45	0.43	1	0.19	2	21	47	0.1	20.6	3	1	2	0	2
Snow	31	62	0.37	1	0.14	3	30	67	0	29.7	15	0	2	0	3

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

Clasificación de características térmicas y visuales según EN 14501:2021

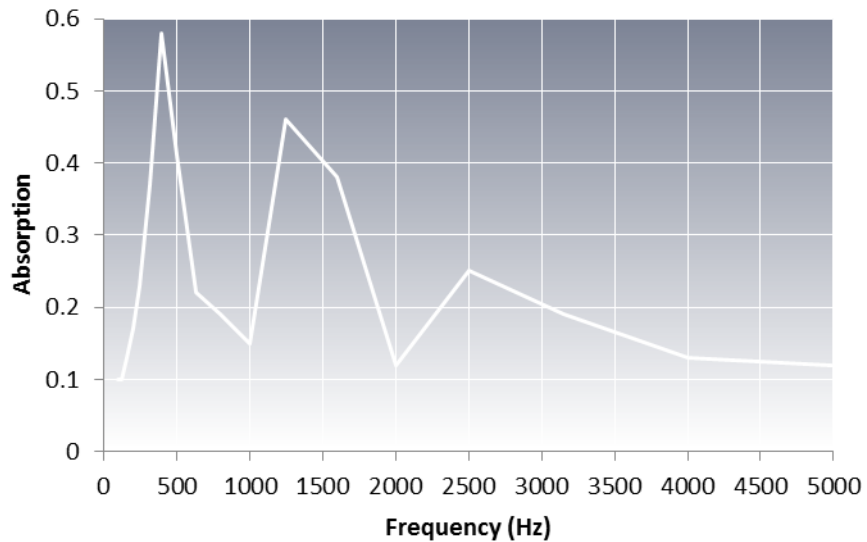
Cálculos de g_{TOT} Acristalamiento C según EN 52022-1

Cálculos de g_{TOT} Acristalamiento D según EN 52022-3 utilizando un acristalamiento Tipo "D" g = 0,32 U = 1.

	Standard	
Absorción acústica	UNE EN ISO 10534:2 Medida con 150 mm de cámara de aire	$\alpha_w = 0.30^*$ NRC = 0.29**

* Calculado de acuerdo a EN ISO 11654

** Calculado de acuerdo a ASTM C-423.



Propiedades relativas a la salud y el medioambiente	<ul style="list-style-type: none"> ⇒ Libre de halógenos y libre antimonio ⇒ Mattiz FR cuenta con la certificación Oeko-tex standard 100.
Manipulación y confección	<ul style="list-style-type: none"> ⇒ Almacenar siempre los rollos horizontalmente ⇒ Corte frío, Crush Cut o ultrasonidos ⇒ Se recomienda costura o soldadura con cinta adhesiva ⇒ 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 <p style="text-align: center;">↓ →</p> <ul style="list-style-type: none"> ⇒ Dirección de confección en paneles: Siempre longitudinal <p style="text-align: right;">↓</p>
Mantenimiento	<ul style="list-style-type: none"> ⇒ Mattiz FR no es apropiado para áreas húmedas ⇒ No lavar ⇒ Evitar rociar sobre la tela ⇒ No frotar ⇒ No planchar ⇒ No lavar en seco <div style="text-align: right;"> </div>

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