

Protección Solar Interior

El confort *al natural*

Transparencia

3 GRADOS

DE APERTURA

para un confort óptimo

Tejido


único con un aspecto

100% NATURAL

Diseñando espacios

MÁS DE 100 VARIACIONES

con las que imaginarlo todo



Un toque singular, para acabar con la uniformidad y la neutralidad.

Un efecto natural único obtenido gracias a un tejido exclusivo que combina diferentes materiales y colores.

Soltis Touch juega con la luz, provocando efectos cromáticos y juegos de transparencias que llenan de carácter sus espacios.

La protección solar se convierte en un elemento ineludible de la decoración interior.



3%

El equilibrio ideal que combina estética, confort térmico, visual y acústico.



UN TEJIDO ÚNICO CON UN ASPECTO 100% NATURAL

1%

La solución ideal para controlar el deslumbramiento y mejorar el confort acústico.

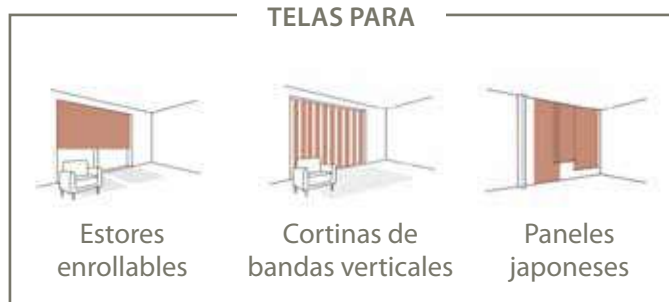
Soltis
Touch

Naturalmente

Filtre la luz con total transparencia.

5% 3% 1%

Soltis Touch está disponible
en tres coeficientes de apertura
para adaptarse a todas las necesidades
y configuraciones.



UN CONFORT ÓPTIMO

**Aporta a sus interiores
un toque de elegancia
y naturalidad.**

Soltis Touch combina las cualidades estéticas
con un alto nivel de rendimiento térmico,
acústico y de protección luminosa.



5%

Transparencia garantizada para disfrutar
plenamente de la visibilidad hacia el
exterior y de la luz natural.

ALTOS RENDIMIENTOS PARA INTERIORES MÁS ACOGEDORES



Rendimiento térmico

Soltis Touch bloquea hasta el 91% de las aportaciones de calor para mantener una temperatura interior estable en verano sin aumentar la necesidad de climatización. El confort de los ocupantes y la eficiencia energética de los edificios mejoran considerablemente.



Confort visual

Soltis Touch preserva la visibilidad hacia el exterior y las aportaciones de luz natural al mismo tiempo que protege de los deslumbramientos.



Rendimiento acústico

Soltis Touch reduce el tiempo de reverberación, mejorando así el confort acústico para los ocupantes. El tejido absorbe hasta el 45% del ruido con una cámara de aire de 100 mm.



Seguridad contra incendios

Soltis Touch responde a las normas internacionales en materia de clasificación al fuego y no participa en el fenómeno de Combustión Súbita Generalizada (flashover).



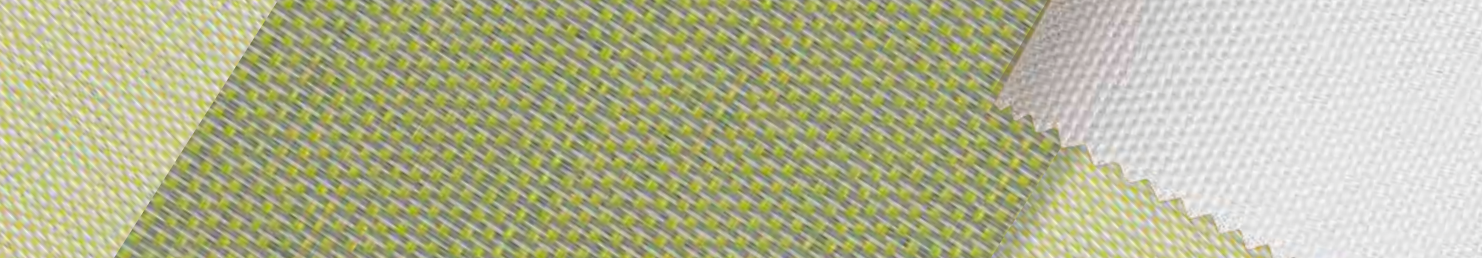
Seguridad sanitaria

El tejido Soltis Touch no contiene ftalatos. Posee la acreditación Greenguard y Greenguard Gold, que garantizan que cumple con las normas más exigentes y estrictas en relación a la calidad del aire interior, contribuyendo así a la creación de un espacio más saludable y de mayor bienestar.



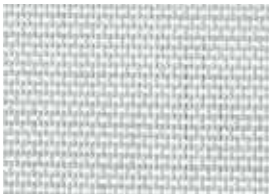









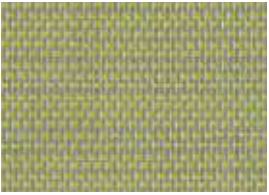





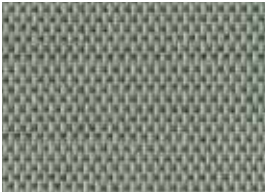





















7651-50948

7653-50948

7655-50948



MÁS DE 100 REFERENCIAS PARA CREAR ESPACIOS DONDE PRIMA LA CALIDAD DE LAS TEXTURAS

Jazmín 7653-50982   5% 3% 1%	Carrara 7653-50937   5% 3% 1%	Nácar 7653-50953   3%	Sílex 7653-50946   5% 3%	Gris Ágata 7653-50945   5% 3% 1%
Trigo 7653-50941   5% 3%	Citrino 7653-50962   3%	Cúrcuma 7653-50942   5% 3%	Biscuit 7653-50960   5% 3%	Arce 7653-50952   3%
Cuerda 7653-50957   5% 3%	Celeste 7653-50938   5% 3%	Elefante 7653-50943   5% 3%	Opalino 7653-50947   5% 3%	Ribera 7653-50949   5% 3%
Tonka 7653-50939   5% 3%	Tanino 7653-50948   5% 3% 1%	Moca 7653-50958   5% 3%	Caoba 7653-50951   5% 3%	Tornado 7653-50963   5% 3%

PROPIEDADES S

(Según EN 14501)

SOLTIS TOUCH 5% (7655)

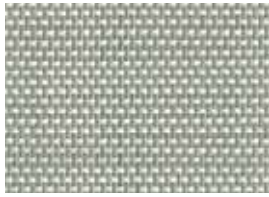
Glaciar
7653-50955



5% 3%

Rafia

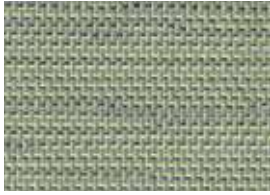
7653-50959



5% 3% 1%

Caña

7653-50964



3%

Brote

7653-50954



3%

Pacífico

7653-50961



3%

Crepúsculo

7653-50950



3%

Cobalto

7653-50944



5% 3%

Carbón

7653-50940



5% 3% 1%

Colores y referencias	Ancho		TS	RS	AS	TV n-h	g _{int} ISO 52022-2* Vidriera C**	g _{int} ISO 52022-2* Vidriera D***
	180 cm	270 cm						
Carrara 50937	•	•	11	54	35	9	0,32	0,15
Celeste 50938	•	•	7	28	65	7	0,43	0,23
Tonka 50939	•	•	7	14	79	7	0,49	0,27
Carbón 50940	•	•	6	9	85	6	0,51	0,28
Trigo 50941	•	•	10	48	42	8	0,35	0,18
Cúrcuma 50942	•	•	9	31	60	8	0,42	0,23
Elefante 50943	•	•	7	23	70	7	0,45	0,24
Cobalto 50944	•	•	6	11	83	6	0,51	0,28
Gris Ágata 50945	•	•	9	45	46	8	0,36	0,18
Silex 50946	•	•	9	46	45	8	0,35	0,18
Opalino 50947		•	9	32	59	8	0,42	0,23
Tanino 50948	•	•	7	15	78	7	0,49	0,27
Ribera 50949		•	8	31	61	7	0,43	0,23
Crepúsculo 50950								
Caoba 50951		•	8	11	81	7	0,50	0,28
Arce 50952								
Nácar 50953								
Brote 50954								
Glaciar 50955		•	9	47	44	8	0,35	0,18
Cuerda 50957	•	•	9	34	57	8	0,41	0,21
Moca 50958	•	•	7	15	78	7	0,50	0,28
Rafia 50959	•	•	9	39	52	8	0,38	0,20
Biscuit 50960	•	•	8	26	66	7	0,44	0,24
Pacífico 50961								
Citrino 50962								
Tornado 50963		•	6	10	84	6	0,51	0,28
Caña 50964								
Jazmín 50982	•	•	17	74	9	15	0,22	0,10

TS : Transmisión Solar (%)

RS : Reflexión Solar (%)

AS : Absorción Solar (%)


TS + RS + AS = 100% de la energía incidente

TV n-h : Transmisión de la luz Visible normal - hemisférica en %

g_{int} : Factor Solar Interno

Soltis Touch

Naturalmente

	■ Soltis Touch 5% (7655)	■ Soltis Touch 3% (7653 & BV7653)	■ Soltis Touch 1% (7651)	■ Normas
Coefficiente de apertura	5%	3%	1%	-
Peso	430 g / m ²	455 g / m ²	450 g / m ²	EN ISO 2286-2
Espesor	0,73 mm	0,75 mm	0,65 mm	-
Ancho	180 cm - 270 cm	180 cm - 270 cm - 127 mm	180 cm - 270 cm	-
Formato estándar pieza	45 ml en ancho 180 cm 30 ml en ancho 270 cm	45 ml en ancho 180 cm 30 ml en ancho 270 cm	45 ml en ancho 180 cm 30 ml en ancho 270 cm	-
Resistencia a la rotura (urdimbre/trama)	150 / 100 daN / 5 cm	150 / 120 daN / 5 cm	150 / 100 daN / 5 cm	EN ISO 1421
Resistencia al desgarro (urdimbre/trama)	15 / 15 daN	15 / 15 daN	15 / 15 daN	DIN 53.363
Absorción acústica	-	$\alpha_w=0.40$ (LA=100 mm)	$\alpha_w=0.45$ (LA=100 mm)	EN ISO 354
Clasificación al fuego	M1 / NFP 92-507 — M1 / UNE23727-90 — B1 / DIN 4102-1 — 1530.2 et 1530.3 /AS/NZS Class A / ASTM E84 — Classe 1 / EN 13773 — Classe 1 / UNI 9177 — VKF 5.3 SN 198898 — BS 7837 BS 5867-2 Type B — Method 1 & 2 / NFPA 701 — CSFMT19 Schwerbrennbar Q1-Tr1 / ONORM A3800 — CAN ULC S109			
Euroclase	B-s2,d0 / EN 13501-1	B-s2,d0 / EN 13501-1	B-s2,d0 / EN 13 501-1	
■ Sistemas de gestión				
Calidad				ISO 9001
■ Certificaciones				
				
■ Herramientas y servicios				
- Servicio personalizado para simular el rendimiento térmico de sus proyectos y las protecciones solares Soltis asociadas: contacte a su contacto Serge Ferrari				
- Docuteca y fototeca : www.sergeferrari.com				

Las características técnicas indicadas son valores medios, con una tolerancia de +/- 10%. El comprador de nuestros productos es responsable de su aplicación o de su transformación respecto a eventuales derechos de terceros. Asimismo, es responsable de su implementación e instalación, en conformidad con las normas, reglas del arte y normas de seguridad del país de destino. Para garantías contractuales, consulte nuestro texto de garantía. Los valores mencionados en este documento son resultado de ensayos conformes a los usos en materia de estudios, y se proporcionan a título indicativo con el fin de permitir a nuestros clientes el mejor empleo de nuestros productos. Nuestros productos están sujetos a evolución en función de los avances técnicos y nos reservamos el derecho a modificar las características en todo momento. Es responsabilidad del comprador de nuestros productos verificar la validez de estos datos.