

Membrana impermeable,
duradera y con mucho colorido



Soltis

Proof 502

Aplicaciones

Toldos de proyección, velums y pérgolas, velas de sombra, pequeñas estructuras y sombras fijas.



Una resistencia a toda prueba para proyectos donde el color sea esencial

■ Al servicio de la creatividad

- Un acabado satinado único que confiere un aspecto moderno y de alta gama a sus proyectos
- Una paleta de 40 colores para conferir personalidad a los proyectos más variados
- Flexibilidad y resistencia para una gran libertad de formas y dimensiones.

■ Innovación y Eficiencia

- Un tratamiento de superficie PVDF soldable que mejora la resistencia a la suciedad
- Una superficie muy lisa para garantizar un mantenimiento fácil
- Una protección a toda prueba contra el calor y la intemperie para garantizar su comodidad a lo largo de todo el año
- Una protección UV máxima: Soltis Proof 502 bloquea el 100% de los rayos UV (UPF 50+ para todos los colores).

■ Longevidad demostrada

Gracias a la tecnología Précontraint® Serge Ferrari, Soltis Proof 502:

- no se desgarran ni se estiran. Garantiza la perdurabilidad de las obras con el paso del tiempo.
- resiste de forma duradera a las agresiones de los UV gracias a una selección rigurosa de los pigmentos utilizados y a un espesor de recubrimiento superior en la cresta de los hilos con relación a otros productos del mercado.



Soltis

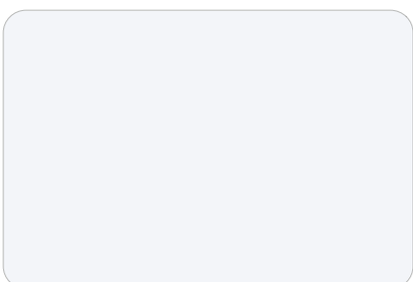
Proof 502

Los colores y texturas presentadas en este archivo numérico están dadas a título indicativo.



Hormigón 180cm

502V2-2167C



Blanco 180cm

502V2-8102C



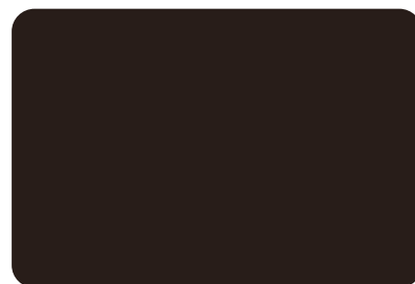
Gris claro 180cm

502V2-2171C



Hormigón 180cm

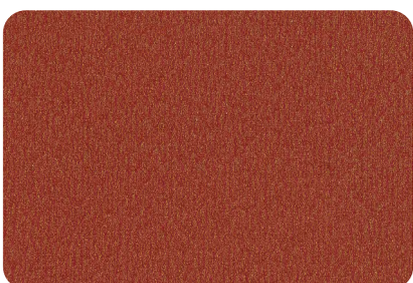
502V2-2167C



Negro 180cm

502V2-8450C

Colores metalizados



Rojo terciopelo 180cm

502V2-2152C



Hoja otoñal 180cm

502V2-2138C



Alu 180cm

502V2-2168C



Champagne 180cm 502V2-8341C



Arena 180cm 502V2-8861C



Cáñamo 180cm 502V2-50265C



Beige arena 180cm 502V2-2135C



Pimienta 180cm 502V2-2012C



Capuchino 180cm 502V2-2141C



Chocolate 180cm 502V2-2148C



Kaki 180cm 502V2-50669C



Marrón 180cm 502V2-2137C



Limón 180cm 502V2-50674C



Girasol 180cm 502V2-2166C

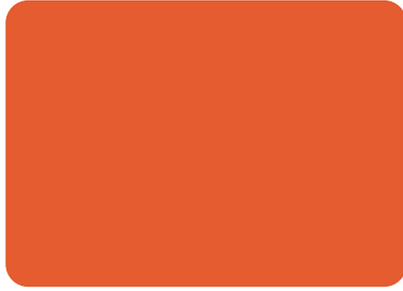


Ocre 180cm 502V2-50671C



Naranja 180cm

502V2-8204C



Zanahoria 180cm

502V2-2172C



Frambuesa 180cm

502V2-2150C



Rojo 180cm

502V2-8255C



Terracotta 180cm

502V2-20185C



Burdeos 180cm

502V2-8284C



Anís 180cm

502V2-2157C



Oliva 180cm

502V2-50668C



Verde musgo 180cm

502V2-2158C



Nenúfar 180cm

502V2-50670C



Verde tenis 180cm

502V2-8056C



Verde botella 180cm

502V2-2156C



Celadón 180 cm

502V2-50675C



Azul báltico 180 cm

502V2-50676C



Azul lago 180 cm

502V2-2160C



Azul oscuro 180 cm

502V2-50673C



Cardo 180 cm

502V2-50270C



Azul tempestad 180 cm

502V2-50672C



Azur 180 cm

502V2-50677C



Azul noche 180 cm

502V2-2161C

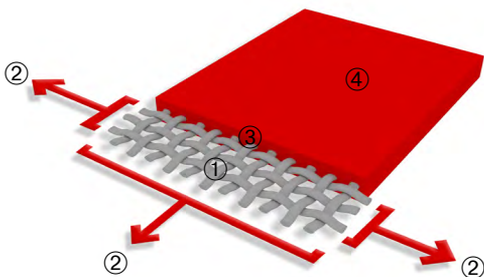


Azul marino 180 cm

502V2-1125C

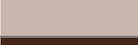
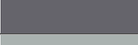
■ Tecnología exclusiva Précontraint®

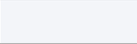
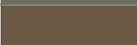
Esta tecnología única mundialmente patentada consiste en mantener el composite en tensión bi-axial durante todo el ciclo de fabricación. Confiere a nuestros materiales rendimientos excepcionales que les permiten sobrepasar los estándares del mercado en términos de estabilidad dimensional, resistencias mecánicas, espesor de recubrimiento y planeidad.



Armadura de micro-cables de poliéster de alta tenacidad	①	Resistencia superior al alargamiento y al desgarro
Recubrimiento bajo tensión bi-axial, ejercida en urdimbre y trama	②	Sin deformaciones durante la instalación ni el uso
Recubrimiento superior en la cresta de los hilos y tratamiento de superficie anti-suciedad	③	Longevidad estética y mecánica superiores
Extrema planeidad y bajo espesor	④	Superficie lisa fácil de limpiar, ocupa poco espacio, fácil de enrollar

■ Propiedades solares y luz (según EN 14501)

		TS	RS	AS
502V2-1125C		6	17	77
502V2-2012C		1	38	61
502V2-2135C		5	61	34
502V2-2137C		0	8	92
502V2-2138C		2	34	64
502V2-2141C		6	49	45
502V2-2148C		0	14	86
502V2-2150C		12	45	43
502V2-2152C		7	38	55
502V2-2156C		0	7	93
502V2-2157C		10	53	37
502V2-2158C		2	36	62
502V2-2160C		5	35	60
502V2-2161C		6	28	66
502V2-2166C		15	58	27
502V2-2167C		0	18	82
502V2-2168C		1	46	53
502V2-2171C		2	51	47
502V2-2172C		14	49	37
502V2-8056C		0	10	90

		TS	RS	AS
502V2-8102C		11	80	9
502V2-8204C		16	47	37
502V2-8255C		18	37	45
502V2-8284C		1	11	88
502V2-8341C		11	72	17
502V2-8450C		0	6	94
502V2-8861C		3	65	32
502V2-20185C		2	28	70
502V2-50265C		1	47	52
502V2-50270C		0	16	84
502V2-50668C		1	21	78
502V2-50669C		0	11	89
502V2-50670C		1	22	77
502V2-50671C		4	42	54
502V2-50672C		2	25	73
502V2-50673C		1	18	81
502V2-50674C		10	59	31
502V2-50675C		8	59	33
502V2-50676C		8	47	45
502V2-50677C		7	34	59

TS: Transmisión Solar en %

RS: Reflexión Solar en %

AS: Absorción Solar en %

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



Soltis

Proof 502

	■ Características técnicas	Normas
Peso	570 g/m ²	EN ISO 2286-2
Espesor	0,45 mm	
Ancho	180 cm	
■ Longitud de rollos		
Formato estándar para rollos	40 ml	
■ Propiedades físicas		
Resistencia a la tracción (urdimbre/trama)	200/200 daN/5 cm	EN ISO 1421
Resistencia al desgarro (urdimbre/trama)	20/20 daN	DIN 53.363
Adherencia	7/7 daN/5 cm	EN ISO 2411
■ Tratamiento de superficie		
Acabado	Barniz dos caras PVDF	
■ Reacción al fuego		
Clasificación	M2/NFP 92-507 — B1/DIN 4102-1 — BS 7837 — 1530.2 et 3/AS/NZS M2/UNE 23.727-90 — VKF 5.3/SN 198898 — Schwerbrennbar Q1-Tr1/ONORM A 3800 Group 1/AS NZS 3837 — Class 2/UNI 9177-87 — Method 1 & 2/NFPA 701 CSFMT19 — Class A/ASTM E84 — G1/GOST 30244-94 — CAN ULC S109 — CPAI 84 	
Euroclase	B-s,d0	EN 13501-1
■ Sistemas de gestión		
De la calidad		ISO 9001
Medioambiental		ISO 14001
Energía		ISO 50001

■ Certificados, etiquetas, garantía

Technología
Précontraint®



Garantía
10 años



■ Herramientas y servicios

Manual de mantenimiento y ACV disponibles bajo pedido
 Herramienta para evaluar el ahorro energético que se puede conseguir con la protección solar de Soltis: SOLTISSIM.
 Contacta con tu representante de Serge Ferrari.

¹ Logotipo "+=0": resume el compromiso del Grupo Serge Ferrari con la RSE, para alinear los resultados económicos y el impacto positivo. Conozca nuestras acciones concretas en nuestro informe de RSC 2021.

Las características técnicas indicadas son valores medios, con una tolerancia de +/- 5%.

El comprador de nuestros productos tiene la responsabilidad de su aplicación o de su transformación en lo que concierne a eventuales derechos de terceros. Tiene igualmente la responsabilidad de su puesta en obra e instalación, conforme a las normas, reglas de la profesión y de seguridad de cada país de destino. Para garantías contractuales, agradeceremos consulte nuestro texto de garantías.

Los valores mencionados en este documento son resultado de ensayos al uso en materia de estudios, y son datos 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 progresos técnicos y nos reservamos el derecho a modificar las características en todo momento. Es responsabilidad del comprador verificar la validez de estos datos.