

PRECONTRAIN

502 SATIN



Serge Ferrari 

VENTAJAS ÚNICAS

- Acabado satinado
- Resistencia a la suciedad y facilidad de limpieza
- Amplia gama de 40 colores
- Garantía de 10 años*
- Longevidad

APLICACIONES

- Toldos de fachada
- Entoldados
- Velums y pérgolas
- Velas para sombras
- Pequeñas estructuras, sombras fijas



Un acabado satinado que se adapta a las tendencias de la arquitectura actual



Estética y confort permanentes



Durabilidad y fiabilidad gracias a la tecnología Précontraint Serge Ferrari®

* Para aplicaciones estáticas

Al servicio de la creatividad

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

Innovación y Rendimiento

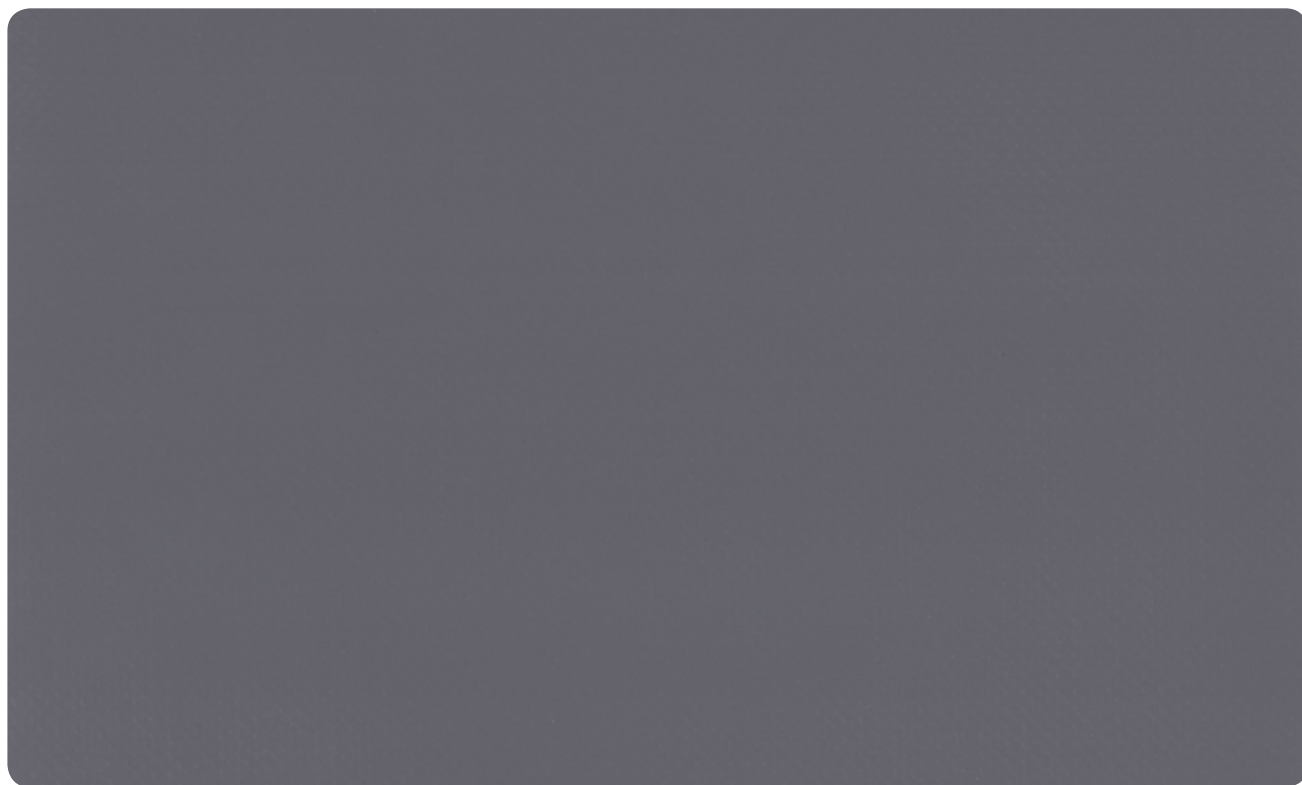
- Un tratamiento de superficie soldable (PVDF) que mejora la resistencia a la suciedad.
- Una superficie muy lisa para asegurar un fácil mantenimiento.
- Una protección a toda prueba contra el calor y la intemperie para garantizar el confort durante todo el año.
- Una protección UV máxima: Précontraint 502 Satin filtra el 100% de los rayos UVB (UPF 50+ para todos los colores)

Durabilidad comprobada

- Gracias a la tecnología Précontraint Serge Ferrari, Précontraint 502 Satin
- > no se desgarran, ni se alargan. Resiste el paso del tiempo incluso para las obras más exigentes.
- > resiste a las agresiones UV gracias a un espesor de recubrimiento en la cresta de los hilos superior con relación a otros productos del mercado y a una selección rigurosa de los pigmentos utilizados.

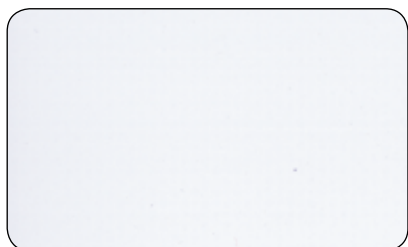
PRECONTRAIN

502 SATIN



Hormigón

502V2-2167C



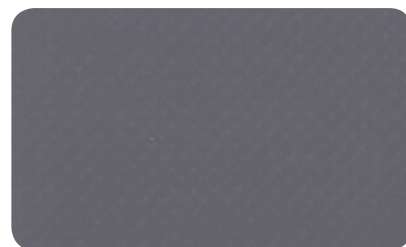
Blanco

502V2-8102C



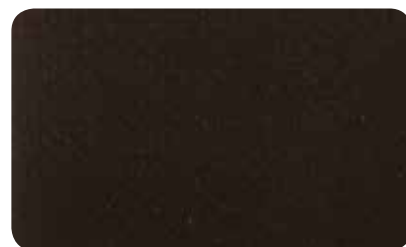
Gris claro

502V2-2171C



Hormigón

502V2-2167C



Negro

502V2-8450C

COLORES METALIZADOS



Rojo terciopelo

502V2-2152C



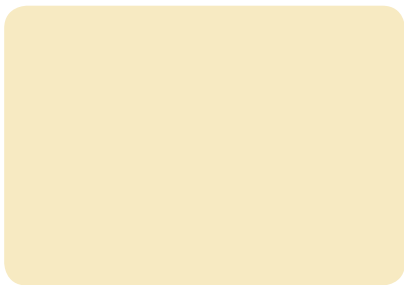
Hoja otoñal

502V2-2138C



Alu

502V2-2168C



Champagne

502V2-8341C



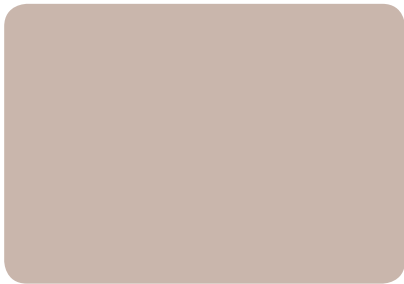
Arena

502V2-8861C



Cáñamo

502V2-50265C



Beige arena

502V2-2135C



Pimienta

502V2-2012C



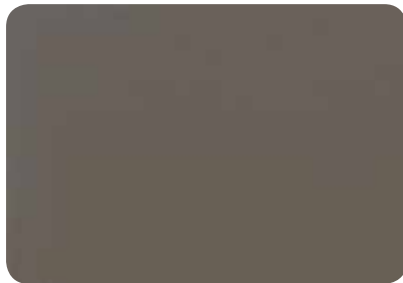
Capuchino

502V2-2141C



Chocolate

502V2-2148C



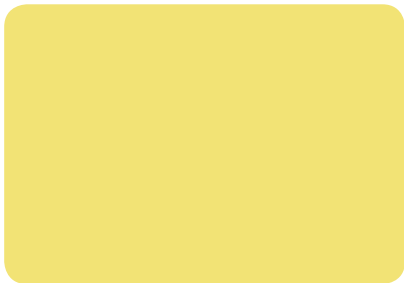
Kaki

502V2-50669C



Marrón

502V2-2137C



Limón

502V2-50674C



Girasol

502V2-2166C



Ocre

502V2-50671C



Naranja

502V2-8204C



Zanahoria

502V2-2172C



Frambuesa

502V2-2150C



Rojo

502V2-8255C



Terracota

502V2-20185C



Burdeos

502V2-8284C



Anís

502V2-2157C



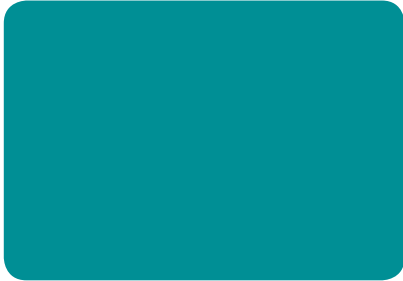
Oliva

502V2-50668C



Verde musgo

502V2-2158C



Nenúfar

502V2-50670C



Verde tenis

502V2-8056C



Verde botella

502V2-2156C



Celadón

502V2-50675C



Azul báltico

502V2-50676C



Azul lago

502V2-2160C



Azul oscuro

502V2-50673C



Cardo

502V2-50270C



Azul tempestad

502V2-50672C



Azur

502V2-50677C



Azul noche




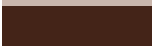
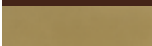












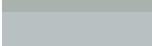







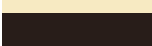














502V2-2161C



Azul marino

502V2-1125C

Propiedades solares y luz (según EN 14501)

	Referencia	TS	RS	AS
	502V2-1125C	6	17	77
	502V2-2012C	1	38	61
	502V2-2135C	5	61	34
	502V2-2137C	0	18	82
	502V2-2138C	2	34	64
	502V2-2141C	6	49	45
	502V2-2148C	1	25	74
	502V2-2150C	12	45	43
	502V2-2152C	7	38	55
	502V2-2156C	1	15	84
	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	1	27	72
	502V2-2168C	1	46	53
	502V2-2171C	2	51	47
	502V2-2172C	14	49	37
	502V2-8056C	1	18	81
	502V2-8102C	11	80	9
	502V2-8204C	16	47	37
	502V2-8255C	18	37	45
	502V2-8284C	1	18	81
	502V2-8341C	11	72	17
	502V2-8450C	0	16	84
	502V2-8861C	4	65	31
	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 %

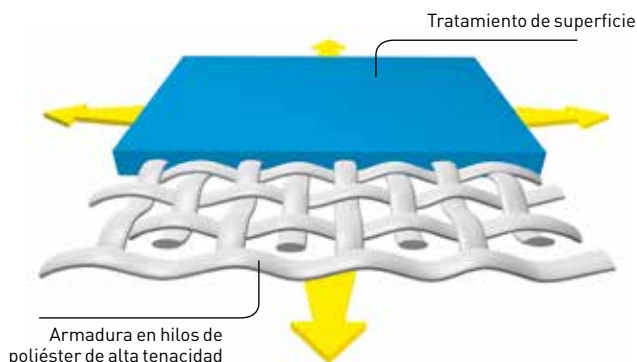
RS: Reflexión Solar en %

AS: Absorción Solar en %

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

Tecnología exclusiva **Précontraint Serge Ferrari®**

La tecnología Précontraint Serge Ferrari® mundialmente patentada consiste en mantener el composite en tensión durante todo el ciclo de fabricación.



Características

- Estabilidad dimensional excepcional
- Resistencia mecánica durable
- Mayor espesor de recubrimiento en la cresta de los hilos
- Extrema planeidad

Ventajas*

- **No se deforma, no forma bolsas**
- **No se desgarr**
- **Longevidad estética y mecánica**
- **Superficie lisa, facilidad de mantenimiento**

*Ventajas obtenidas en el marco de un uso normal del producto

Para saber más:

Escanee el código QR situado a continuación para visionar el vídeo que presenta la nueva gama Précontraint 502 Satin.

Para más información consulte nuestra web:

www.sergeferrari.com



PRECONTRAIN

502 SATIN

Características técnicas	Précontraint 502 SATIN	Normas
Peso	570 g/m ²	EN ISO 2286-2
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 • M2/UNE 23727-90 • Method 1 and 2/NFPA 701 • CSFMT19 • CLASS A/ASTME84 • BS 7837 • B1/DIN 4102-1 • CLASSE 2/UNI 9177-87 • CAN/ULC-S109 • SchwerbrennbarQ1-Tr1/ONORM A3800-1 • 1530.2/AS NZS G1/GOST 302944-94 • 1530.3/AS NZS • AS NZS 3837 • VKF5.3/SN 198898	
Euroclase	B-s2,d0/ EN 13501-1	
Sistemas de gestión		
de la calidad	ISO 9001	
Certificados, etiquetas, garantías, reciclabilidad		



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.

HERRAMIENTAS Y SERVICIOS

- Manual de mantenimiento y ACV disponibles bajo pedido

Contacto

- Sede social: + 33 (0)4 74 97 41 33
- Su contacto local
www.sergeferrari.com

→ TEXYLOOP®

- La aportación de Serge Ferrari a la cadena de reciclaje
- Generación de valiosas materias primas secundarias compatibles con multitud de procesos
- Una respuesta calculada para luchar contra el agotamiento de los recursos naturales

www.texyloop.com

www.sergeferrari.com

Serge Ferrari