



Protección solar

Blockout

# Eficacia y diversidad de tejidos para edificios públicos y viviendas privadas

- Black-Out- opaco
- Mismo color en ambas caras del tejido.
- Protección visual

Suminramos una amplia gama de tejidos para soluciones de protección solar interior en anchos de hasta 300 cm. Los hilos que utilizamos están fabricados con poliéster, Trevira CS® o una mezcla de ambos.

Todos los revestimientos están libres de PVC (para evitar olores desagradables debidos de los componentes volátiles de los plastificantes) y facilitan el reciclaje cuando el estor enrollable llega al final de su vida útil.

## Blockout

- Oscurecimiento en su forma más textil
- La gama de colores coincide con el tejido Signum
- Tanto para oficinas como para instalaciones residenciales de alta gama
- 300 cm de ancho para responder a las exigencias de las modernas construcciones de vidrio de gran tamaño

100  
YEARS  
1920-2020

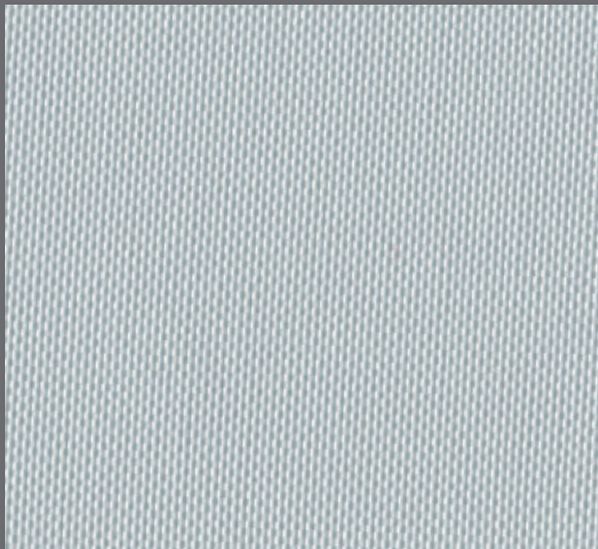


**Serge Ferrari**  
group

**S Sauleda**  
1897

Travessera de les Corts, 102  
08028 Barcelona  
Tel. +34 93 339 71 50  
sauleda@sauleda.com  
[www.sauleda.com](http://www.sauleda.com)

Blockout



0420



0421



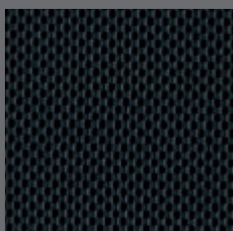
1422



0434



0429



0432



0424



1423



## Blockout

OEKOTEX STANDARD 100	✓	Espesor mm DIN EN ISO 2286-3	0,4	Ancho mm	2 400/3 000
GREENGUARD GOLD	✓	Solidez del color DIN EN ISO 105-B02	>6	Peso g/m <sup>2</sup> DIN EN 12127	340
Libre de PVC	✓	Reacción al fuego	DIN 4102 B1	Otros certificados	EN 13501 B-s2-d0; UNI 9177 Classe I (UNO); US NFPA 701; EN 13773 Clase 1

## Blockout

Referencia	Transmisión de la luz (TV) <sup>1</sup> %	Transmisión solar (TS) <sup>1</sup> %	Reflexión solar (RS) <sup>1</sup> %	ISO 52022-3 Typ C <sup>2</sup> <b>g<sub>tot</sub><sup>i</sup></b>	ISO 52022-3 Typ D <sup>3</sup> <b>g<sub>tot</sub><sup>i</sup></b>	Control del deslumbramiento	Transparencia hacia el exterior	Privacidad nocturna
<b>0420</b>	0	0	66	0,25	0,11	4	0	4
<b>0421</b>	0	0	66	0,28	0,15	4	0	4
<b>0424</b>	0	0	10	0,51	0,28	4	0	4
<b>0429</b>	0	0	7	0,53	0,29	4	0	4
<b>0432</b>	0	0	8	0,52	0,29	4	0	4
<b>0434</b>	0	0	70	0,24	0,11	4	0	4
<b>1422</b>	0	0	59	0,30	0,15	4	0	4
<b>1423</b>	0	0	39	0,39	0,20	4	0	4

<sup>1</sup> DIN EN 14501

<sup>2</sup> Tipo C: doble acristalamiento termoaislante g=0,59/U=1,2

<sup>3</sup> Tipo D: doble acristalamiento termoaislante con control solar g=0,32/U=1,1

Sujeto a cambios en relación con las mejoras técnicas. Los valores indicados sin niveles de tolerancia son valores nominales con un rango de tolerancia de ± 5%. Todos los datos presentados aquí se ofrecen, según nuestro conocimiento, con fines orientativos y no son legalmente vinculantes.