



S4101

COMPOSICIÓN	PESO	ESPELOR	RESISTENCIA AL FUEGO	FACTOR DE APERTURA	ANCHO	MANTENIMIENTO
36% FIBRA DE VÍDRIO 64% PVC	410 gr./m ²	0,49 mm.	IGNÍFUGO MA NFP 92503 B1 DIN 4102-1 BS CLASS 0	1%	320 cms.	LIMPIEZA CON PAÑO HÚMEDO

S3803

COMPOSICIÓN	PESO	ESPELOR	RESISTENCIA AL FUEGO	FACTOR DE APERTURA	ANCHO	MANTENIMIENTO
36% FIBRA DE VÍDRIO 64% PVC	380 gr./m ²	0,49 mm.	IGNÍFUGO FR (USA) (NFPA 701)	3%	300 cms.	LIMPIEZA CON PAÑO HÚMEDO

S3655

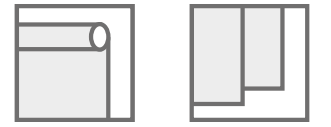
COMPOSICIÓN	PESO	ESPELOR	RESISTENCIA AL FUEGO	FACTOR DE APERTURA	ANCHO	MANTENIMIENTO
36% FIBRA DE VÍDRIO 64% PVC	365 gr./m ²	0,46 mm.	IGNÍFUGO MA NFP 92503 B1 DIN 4102-1 BS CLASS 0	5%	300 cms.	LIMPIEZA CON PAÑO HÚMEDO

S35010

COMPOSICIÓN	PESO	ESPELOR	RESISTENCIA AL FUEGO	FACTOR DE APERTURA	ANCHO	MANTENIMIENTO
36% FIBRA DE VÍDRIO 64% PVC	350 gr./m ²	0,45 mm.	IGNÍFUGO MO MED 2014/90/EU FR (USA) (NFPA 701)	10%	300 cms.	LIMPIEZA CON PAÑO HÚMEDO

S4101
S3803
S3655
S35010

S4101 - S3803 - S3655 - S35010



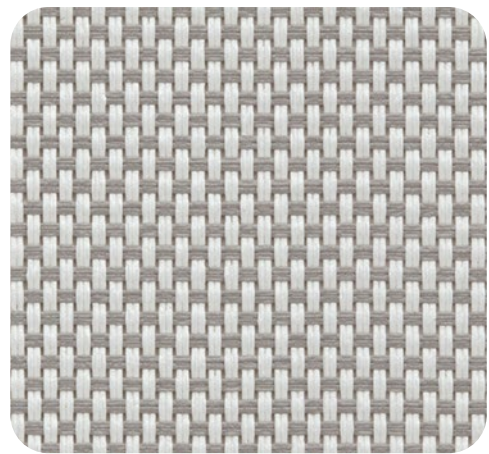
1



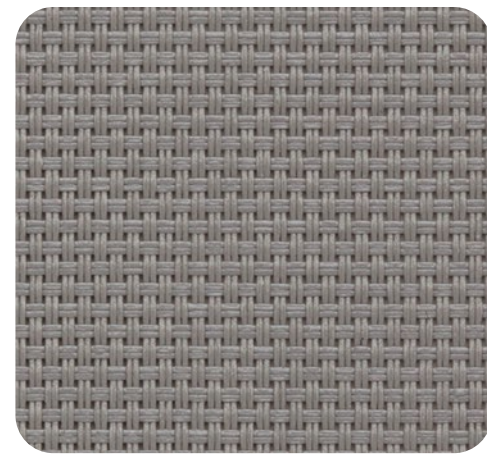
2



4



5



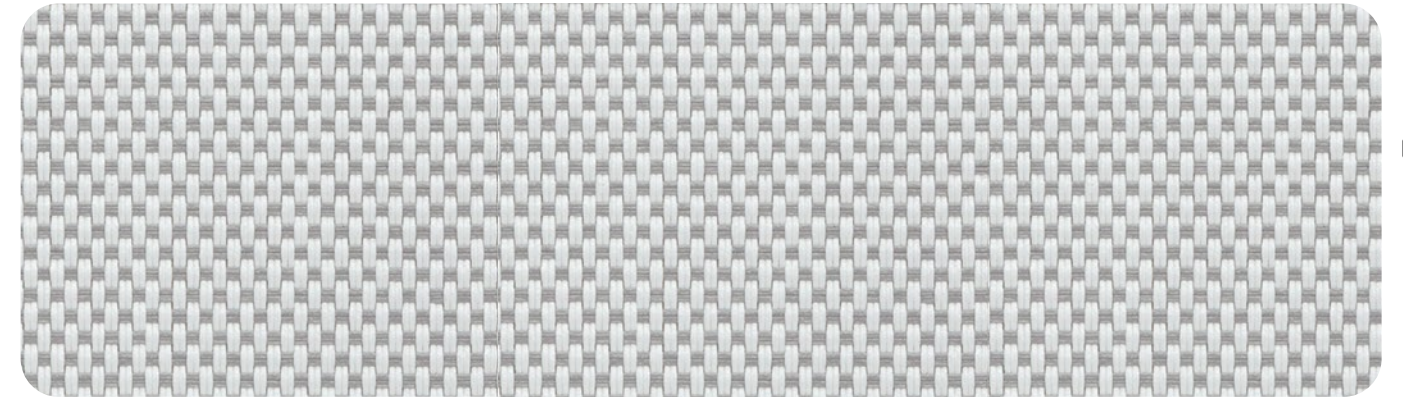
8



7



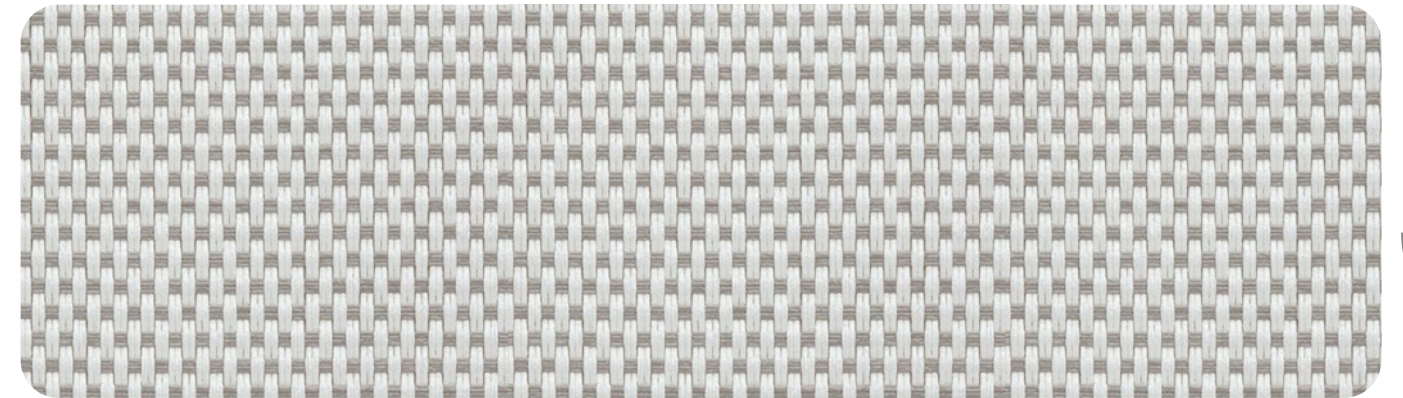
11



S4101 (AÑADIR EL NÚMERO DEL COLOR DESEADO)

5

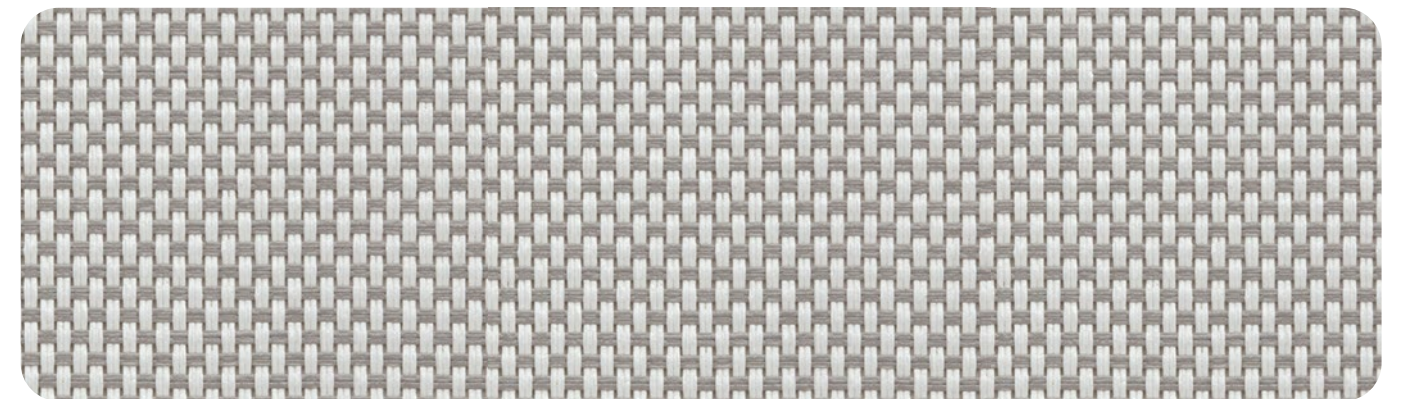
1%



S3803 (AÑADIR EL NÚMERO DEL COLOR DESEADO)

5

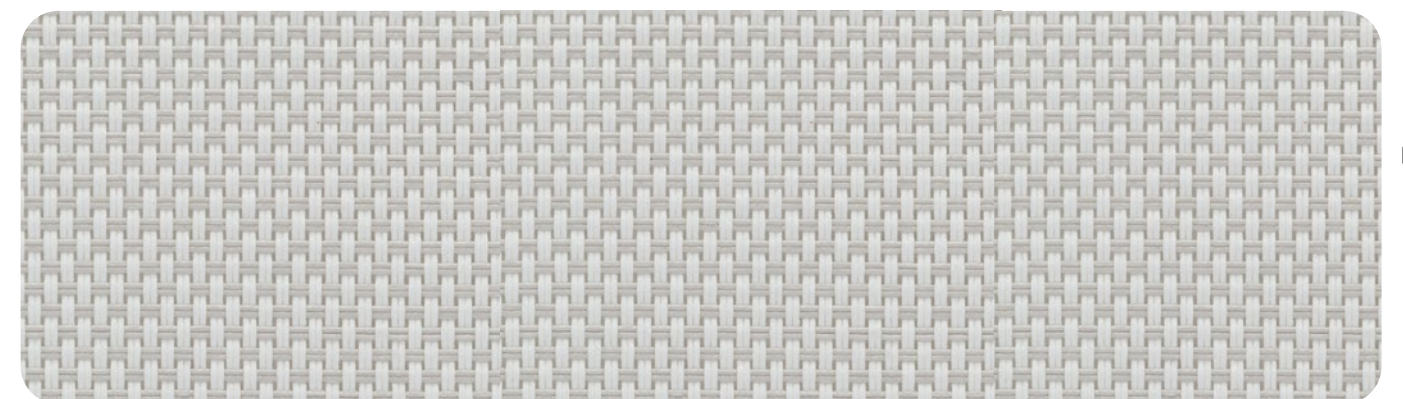
3%



S3655 (AÑADIR EL NÚMERO DEL COLOR DESEADO)

5

5%



S35010 (AÑADIR EL NÚMERO DEL COLOR DESEADO)

5

10%