

Tkanina Screen Serge 600

S600/002002 biała	S600/002007 biała/perłowo szara	S600/008007 len/perłowo szara	S600/007082 szary / biały piasek	S600/033033 piaskowy
S600/002061 biały / biało szary	S600/007002 perłowo-szary / biały	S600/001002 szary / biały	S600/007007 perłowo szary	S600/033001 muszla ostrzygi
S600/032031 kacze jajo	S600/033032 mięka glina	S600/008015 len/porosty	S600/001001 szary	S600/001061 szary / biało szary
S600/001010 szary/węgiel	S600/010010 węglowy	S600/010011 węglowy/brązowy		

SOLARMATIC Sergé 600 % to idealna tkanina przeciwsłoneczna nadająca się do markiz balkonowych i pionowych.

Zastosowanie

- letnia i zimowa ochrona cieplna pomieszczeń mieszkalnych i użytkowych
- idealna ochrona przed odblaskami dla stanowisk komputerowych

Właściwości tkaniny



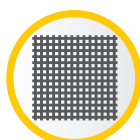
Ochrona przed oślepianiem



Szerokość tkaniny 270 cm



tkanina trudnopalna zgodnie z DIN 4102 B1



Współczynnik otwarcia 6%



Tkanina

właściwości świetlne i termiczne jako wartości orientacyjne w przypadku oszklenia referencyjnego zgodnie z DIN 14501

Nr tkaniny	Kolory	LT	Fc wartość
S600/002002	biała	21	0,36
S600/002007	white / pearl grey	11,5	0,42
S600/008007	linen / pearl grey	10,8	0,43
S600/007082	grey / white sand	8,7	0,43
S600/033033	sandstone	7,1	0,50
S600/002061	white / white grey	12,4	0,38
S600/007002	pearl grey / white	11,7	0,40
S600/001002	grey / white	6,7	0,45
S600/007007	pearl grey	10,1	0,45

Nr tkaniny	Kolory	LT	Fc wartość
S600/033001	oyster shell	8,3	0,51
S600/032031	duck egg	7,1	0,50
S600/033032	soft clay	7,8	0,49
S600/008015	linen / lichen	8,3	0,50
S600/001001	grey	3,5	0,52
S600/001061	grey / white grey	3,9	0,46
S600/001010	grey / charcoal	3,6	0,54
S600/010010	charcoal	3,6	0,55
S600/0100011	charcoal / bronze	6,1	0,54

LT = przepuszczalność światła / Wartość Fc dla oszklenia referencyjnego g = 0,59 i UG = 1,2

zgodnie z DIN 14501

Nr tkaniny	Klasa ochrony przed oślnieniem	Ochrona prywatności ci nocą	Widoczność na zewnątrz	Wykorzystanie światła dziennego
S600/002002	1	2	0	2
S600/002007	0	1	3	1
S600/008007	1	2	1	1
S600/007082	1	1	3	1
S600/033033	1	1	3	1
S600/002061	1	2	1	1
S600/007002	1	2	1	1
S600/001002	3	2	2	1
S600/007007	1	1	3	1

Nr tkaniny	Klasa ochrony przed oślnieniem	Ochrona prywatności ci nocą	Widoczność na zewnątrz	Wykorzystanie światła dziennego
S600/033001	1	1	3	1
S600/032031	1	1	3	1
S600/033032	1	1	3	1
S600/008015	1	2	1	1
S600/001001	3	2	2	1
S600/001061	3	2	2	1
S600/001010	3	2	2	1
S600/010010	3	2	2	1
S600/0100011	1	1	3	1

Więcej informacji na temat ochrony przed oślnieniem, klas ochrony prywatności i wykorzystania światła dziennego zgodnie z DIN 14501 znajdują Państwo na stronie www.ROLLOS.de

*Podstawą dla wartości współczynnika Ug jest norma DIN EN 673 w W/m²K Współczynnik g (przepuszczalność energii) wg DIN EN 410 w %. Wymienione powyżej okna są najczęściej montowanymi oknami.



Wymiana pozycja



Markiza pionowa



Rolety - ZIP



Markiza balkonowa



Roleta markizowa



Ochrona balkonowa



Rolety



Zasłona panelowa

GROUP
SOLARMATIC[®]
EKSPERCI OD NIETYPOWYCH KONSTRUKCJI