

TESSUTO SCREEN 5500

Si certifica che il tessuto **SCREEN 5500**, da noi fornito, presenta le seguenti caratteristiche:

Colore	Esterno alla vetrata				Interno alla vetrata			
	Vetrata / Classe				Vetrata / Classe			
	C		D		C		D	
SA0202	0,16	2	0,11	3	0,36	1	0,25	2
SA0207	0,12	3	0,09	4	0,41	1	0,26	2
SA0102	0,12	3	0,09	4	0,44	1	0,27	2
SA0201	0,13	3	0,10	3	0,44	1	0,27	2
SA0101	0,13	3	0,10	3	0,50	1	0,29	2
SA0110	0,11	3	0,09	4	0,47	1	0,28	2
SA0707	0,14	3	0,10	3	0,45	1	0,28	2
SA1001	0,13	3	0,10	3	0,47	1	0,28	2
SA1010	0,13	3	0,10	3	0,44	1	0,27	2
SA0210	0,14	3	0,10	3	0,41	1	0,26	2
SA2020	0,15	2	0,10	3	0,40	1	0,26	2
SA0720	0,15	2	0,11	3	0,43	1	0,27	2
SA0130	0,12	3	0,10	3	0,53	1	0,30	2
SA3001	0,11	3	0,09	4	0,52	1	0,30	2
SA3030	0,12	3	0,10	3	0,54	1	0,30	2

VETRATE DI RIFERIMENTO:

- A: VETRO SINGOLO DA 4 mm float
 B: VETROCAMERA 4/12/4
 C: VETRATA DOPPIA 4-16-4 CON RIVESTIMENTO BASSO EMISSIVO SULLA SUPERFICIE ESTERNA DEL VETRO INTERNO
 D: VETRATA DOPPIA RIFLESSIVA 4-16-4 CON RIVESTIMENTO BASSO EMISSIVO SULLA SUPERFICIE INTERNA DELLA LASTRA ESTERNA

CLASSIFICAZIONE GTOT

Classe	0	1	2	3	4
Gtot	$G_{tot} \geq 0,50$	$0,35 \leq G_{tot} < 0,50$	$0,15 \leq G_{tot} < 0,35$	$0,10 \leq G_{tot} < 0,15$	$G_{tot} < 0,10$
	effetto minimo	effetto piccolo	effetto moderato	effetto buono	effetto ottimo