



VALORI GTOT PER DETRAZIONE FISCALE

SPECIFICHE TECNICHE

TESSUTO TELA

Si certifica che il tessuto TELA, da noi fornito, presenta le seguenti caratteristiche:

Vetrata di riferimento	COLORE 100		COLORE 101		COLORE 401		COLORE 403		COLORE 402		COLORE 603	
	Gtot		Gtot		Gtot		Gtot		Gtot		Gtot	
	Valore	Classe	Valore	Classe	Valore	Classe	Valore	Classe	Valore	Classe	Valore	Classe
A	0,44	1	0,43	1	0,45	1	0,47	1	0,48	1	0,52	0
B	0,44	1	0,42	1	0,44	1	0,47	1	0,47	1	0,51	0
C	0,40	1	0,39	1	0,40	1	0,42	1	0,42	1	0,44	1
D	0,26	2	0,26	2	0,26	2	0,27	2	0,27	2	0,28	2

Vetrata di riferimento	COLORE 601		COLORE 202		COLORE 404		COLORE 312		COLORE 701	
	Gtot		Gtot		Gtot		Gtot		Gtot	
	Valore	Classe	Valore	Classe	Valore	Classe	Valore	Classe	Valore	Classe
A	0,49	1	0,49	1	0,45	1	0,48	1	0,54	0
B	0,48	1	0,48	1	0,45	1	0,47	1	0,53	0
C	0,42	1	0,43	1	0,40	1	0,42	1	0,46	1
D	0,27	2	0,27	2	0,26	2	0,27	2	0,28	2

VETRATE DI RIFERIMENTO

VETRATA	DESCRIZIONE
A	Vetro singolo chiaro da 4 mm float
B	Vetrata doppia chiara 4/12/4 con intercapedine d'aria
C	Vetrata doppia 4-16-4 con intercapedine di gas argon e con rivestimento basso emissivo sulla superficie esterna al 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	$Gtot \geq 0,50$	$0,35 \leq Gtot < 0,50$	$0,15 \leq Gtot < 0,35$	$0,10 \leq Gtot < 0,15$	$Gtot < 0,10$
	effetto minimo	effetto piccolo	effetto moderato	effetto buono	effetto ottimo