

XTRM e-Lite 70

XTRM durabilità.

XTRM performance.

XTRM e-Lite 70 è una pellicola di nuova generazione da esterno di lunga durata, spettralmente selettiva con una straordinaria riduzione del calore abbinata ad una alta trasmissione di Luce Visibile, al contempo preserva l'aspetto naturale del vetro e dell'edificio esterno.

Le pellicole selettive e-Lite sono particolarmente indicate per vetrate in cui gli ambienti ove si voglia ridurre il surriscaldamento eccessivo dovuto all'irraggiamento solare ma si abbia nel contempo l'esigenza di mantenere inalterata la trasparenza e l'aspetto estetico delle vetrate.

Garanzia di 12 anni in verticale (6 anni in orizzontale)

Particolarmente indicato per Hotel, musei, o tutti quegli edifici vincoli storici, ambientali o paesaggistici.



Proprietà ottiche e solari



Luce Visibile Trasmessa	61%	Totale Energia Solare Riflessa	31%
Luce Visibile Riflessa Ext	22%	Totale Energia Solare Trasmessa	33%
Riduzione Ultra Violetti	99,9%	Totale Energia Solare Assorbita	36%
Riduzione Abbaglio	24%	Totale Energia Solare Respinta	61%
Spessore, micron	70	Fattore Solare "G"	0.39

Garanzia ufficiale
del produttore

12
anni

Fa risparmiare, su vetro
camera neutro fino a

270
kWh/m²

Ritorno dell'investimento
entro l'arco temporale
di

3
anni

ROT Ritorno del capitale
investito fino a

4
volte



Installatore qualificato per l'Italia :

www.topfilm.it

