



TITANIO 65

La pellicola Titanio 65 è una pellicola multistrato di poliesteri con metallo vaporizzato e strato colorato riducendo il calore, abbaglio, creando un leggero filtro oscurante e eliminando quasi del tutto l'effetto specchio tipico delle pellicole metallizzate.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Calcolate su vetro chiaro 3mm

Energia Totale Respinta	65%
Colore	Grigio/Neutro
Luce Visibile Trasmessa (VLT)	35%
Riflessione Esterna (eVLT)	22%
Riflessione Interna (iVLT)	22%
Riduzione abbaglio	60%
Energia Solare Riflessa	22%
Energia Solare Assorbita	50%
Energia Solare Trasmessa	30%
Valore "g"	0.34
Valore "u"	5.65
Coefficiente d'ombreggiamento	0.30
UV bloccati	99%
Composizione	PET
Spessore	50 µ
Garanzia riferita a posa verticale	7 anni
Sigillatura perimetrale	No

DOVE APPLICARE LA PELLICOLA

I riferimenti sono validi entro i 2mq di superficie, oltre si rende necessaria un'analisi del singolo caso.

Tipo di installazione	Interna
Vetro semplice chiaro	Si
Vetro semplice colorato	No
Vetro semplice colorato specchiato	Si
Doppio vetro chiaro	No
Doppio vetro colorato	No
Doppio vetro colorato specchiato	Si
Doppio o Triplo vetro con gas inerte	No
Doppio vetro chiaro stratificato Int	No
Doppio vetro chiaro stratificato Est	No

STRATIFICAZIONE DELLA PELLICOLA

La pellicola è costituita da 6 strati:

- strato antigraffio con trattamento anti UV
- strato in poliestere con particelle metalliche anti IR
- adesivo legante
- poliestere colorato
- adesivo polimerizzante con il vetro in 15 giorni
- liner trasparente di protezione da rimuovere prima della posa

Classe Reazione al Fuoco: M1 / RoHS Rispettato