



NEUTRAL 40UV

Pellicola neutra multistrato di poliestere appositamente studiata per filtrare il 99.5% dei raggi UV, responsabili del deterioramento dei pigmenti e del deterioramento dei tessuti organici e degli oggetti. La Neutral40UV è usata nelle vetrine dei negozi in quanto non modifica la trasparenza e l'estetica.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Calcolate su vetro chiaro 3mm

Energia Totale Respinta	42%
Colore	Grigio chiaro
Luce Visibile Trasmessa (VLT)	65%
Riflessione Esterna (eVLT)	10%
Riflessione Interna (iVLT)	10%
Riduzione abbaglio	25%
Energia Solare Riflessa	18%
Energia Solare Assorbita	26%
Energia Solare Trasmessa	56%
Valore "g"	0.59
Valore "u"	5.80
Coefficiente d'ombreggiamento	0.70
UV bloccati	99.5%
Composizione	PET
Spessore	50 µ
Garanzia riferita a posa verticale	8 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	Si
Vetro semplice colorato specchiato	Si
Doppio vetro chiaro	Si
Doppio vetro colorato	Si
Doppio vetro colorato specchiato	Si
Doppio o Triplo vetro con gas inerte	Si
Doppio vetro chiaro stratificato Int	Verifica
Doppio vetro chiaro stratificato Est	Si

STRATIFICAZIONE DELLA PELLICOLA

La pellicola è costituita da 6 strati:

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

Classe Reazione al Fuoco: M1 / REACH Rispettato