



ANTIFOG

Pellicola multistrato di poliestere per interni trasparente specificatamente studiata per prevenire l'appannamento di finestre e specchi in presenza di sbalzi di temperatura (saune, piscine, congelatori...)

CARATTERISTICHE TECNICHE

Calcolate su vetro chiaro 3mm

Energia Totale Respinta	- %
Colore	Trasparente
Luce Visibile Trasmessa (VLT)	87%
Riflessione Esterna (eVLT)	11%
Riflessione Interna (iVLT)	11%
Riduzione abbaglio	- %
Energia Solare Riflessa	10%
Energia Solare Assorbita	14%
Energia Solare Trasmessa	76%
Valore "g"	-
Valore "u"	-
Coefficiente d'ombreggiamento	-
UV bloccati	99%
Composizione	PET
Spessore	60µ
Garanzia riferita a posa verticale	4 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	Si
Doppio vetro chiaro stratificato Est	Si

STRATIFICAZIONE DELLA PELLICOLA

La pellicola multistrato è così costituita:

- liner protettivo, gettabile a posa ultimata
- poliestere di alta qualità ottica con trattamento idrofobo
- adesivo rinforzato per consentire l'elasticità della pellicola in caso di shock, polimerizza con il vetro in 30 giorni
- liner trasparente di protezione da rimuovere prima della posa