

PR 90 EXT

Marca	3M
Modello	PR 90 EXT
Tipologia	Pellicola a controllo solare
Tecnologia	nanotech multistrato 220 layer
Uso	Pellicola uso esterno
Spessore netto pellicola	62 micron
Antigraffio	si
Gradazione	Trasparenza bidirezionale
Tonalità	Grigio-verde chiarissimo
Garanzia del produttore	10 anni su prodotto + posa in opera
Garanzia dell'installatore	10 anni su prodotto + posa in opera
Sicurezza	
Note	Alta trasmissione di luminosità - Azione selettiva anticalore termoriflettente



Dati tecnici

PR 90 EXT	Vetro singolo 6 mm	Vetro camera 6 mm - aria - 6mm	Vetro camera Basso Emissiva 6 mm - aria - 6mm
Valore U del vetro neutro W/m ² *K	5,8	2,7	1,1
Fattore g Trasmittanza solare totale	0,62	0,55	0,45
Raggi ultravioletti trasmessi Max	<0,1%	<0,1%	<0,1%
Totale energia solare respinta	38%	45%	56%
Coefficiente di schermatura	0,71	0,63	0,52
Trasmissione (radiazione solare)	-	---	---
Riflessione Esterno (radiazione solare)	-	---	---
Assorbimento (radiazione solare)	-	---	---
Trasmissione (luce visibile)	88%	78%	70%
Riflessione Esterno (luce visibile)	9%	15%	13%