

PR50 EXT

Marca	3M
Modello	PR50 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 chiara
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

PR50 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	2,8	1,65
Fattore g Trasmittanza solare totale	0,40	0,31	0,25
Raggi ultravioletti trasmessi Max	1%	1%	1%
Totale energia solare respinta	60%	69%	75%
Coefficiente di schermatura	0,46	0,36	0,29
Trasmissione (radiazione solare)	---	---	---
Riflessione Esterno (radiazione solare)	---	---	---
Assorbimento (radiazione solare)	---	---	---
Trasmissione (luce visibile)	50%	45%	40%
Riflessione Esterno (luce visibile)	7%	7%	8%