

PR20 EXT

Marca	3M
Modello	PR20 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	Nero-verde zero effetto specchio
Garanzia del produttore	10 anni su prodotto + posa in opera
Garanzia dell'installatore	10 anni su prodotto + posa in opera
Sicurezza	
Note	elevate prestazione energetiche senza effetto specchio



Dati tecnici

PR20 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	0,34	0,24	0,20
Raggi ultravioletti trasmessi Max	<0,01%	<0,01%	<0,01%
Totale energia solare respinta	66%	76%	80%
Coefficiente di schermatura	0,39	0,26	0,23
Trasmissione (radiazione solare)	---	---	---
Riflessione Esterno (radiazione solare)	---	---	---
Assorbimento (radiazione solare)	---	---	---
Trasmissione (luce visibile)	21%	18%	14%
Riflessione Esterno (luce visibile)	5%	6%	7%