

Dati tecnici

1001015

Pellicola risparmio energetico per vetro doppio

	Rotolo 152,4 cm x 30.5m	
	Schermatura totale energia solare	80%
	Trasparenza luce visibile	18%
	Riflesso della luce visibile all'interno	63%
	Riflesso della luce visibile all'esterno	56%
	Protezione dai raggi UV	99%
	Riflessione totale energia solare	49%
	Trasmissione totale energia solare	13%
	Assorbimento di energia solare totale	35%
	Emissività (irraggiare della caldo)	0.38
	Fattore di antiabbagliamento	79%
	Coefficiente di ombreggiatura	0.22
	Trasmissione energetica (Valore-g)	0.21
	Valore-U inverno	0.80
	Spessore	80μ

Garanzia del produttore



Use dall'interno, 6 anni

(Adatto per vetri ad isolamento termico.)