

3M™ Scotchtint™





Sun Control Window Film

RE20NEARL





Caratteristiche

- Efficace riduzione del calore solare entrante negli ambienti nei mesi estivi
- Riduzione dei costi di condizionamento dell'aria
- Riduzione abbagliamento e discomfort visivo
- Rallentamento viraggio colori dei materiali negli ambienti
- Incremento privacy

Prestazioni del prodotto

RE20NEARL				
Riduzione calore solare	59%	46%	31%	25%
Riduzione calore perso	0%	0%	0%	0%
Riduzione abbagliamento	82%	82%	82%	80%
UV bloccati	99%	99%	99%	99%
Totale energia solare respinta	66%	68%	51%	64%

Dati tecnici

Tipo di vetro	Prodotto applicato	Shading Coeff.	Luce visibile		Emissività	"U" [W/mq.K]
			Riflessa	trasmessa		
	Nessuno	0,94	8%	88%	0,84	6,02
	RE20NEARL	0,39	17%	16%	0,84	6,02
	Nessuno	0,69	5%	50%	0,84	6,02
	RE20NEARL	0,37	8%	9%	0,84	6,02
	Nessuno	0,81	14%	78%	0,84	2,84
	RE20NEARL	0,56	21%	14%	0,84	2,84
	Nessuno	0,55	8%	45%	0,84	2,84
	RE20NEARL	0,41	11%	9%	0,84	2,84