





## SH14CLARL





### Caratteristiche

- Incremento della sicurezza personale contro schegge e rottura vetri
- Rallentamento tentativi di effrazione attraverso superfici vetrate
- Incremento della protezione da schegge di vetro dovuta a eventi naturali e esplosioni
- Rallentamento viraggio colori dei materiali negli ambienti derivanti da UV

### Prestazioni del prodotto

SH14CLARL				
Riduzione calore solare	4%	3%	2%	2%
Riduzione calore perso	0%	0%	0%	0%
Riduzione abbagliamento	4%	4%	9%	3%
UV bloccati	99%	99%	99%	99%

### Dati tecnici

Tipo di vetro	Prodotto Applicato	Shading Coeff.	Luce visibile		Luce Visibile trasm.	Emmissività	"U" [W/mq.K]
			Riflessa in est.	Riflessa in int.			
	Nessuno	0,94	8%	8%	88%	0,84	6,02
	SH14CLARL	0,90	10%	10%	85%	0,89	5,90
	Nessuno	0,69	5%	5%	50%	0,84	6,02
	SH14CLARL	0,71	6%	8%	51%	0,89	5,90
	Nessuno	0,81	14%	14%	78%	0,84	2,84
	SH14CLARL	0,79	16%	16%	72%	0,89	2,73
	Nessuno	0,55	8%	8%	45%	0,84	2,84
	SH14CLARL	0,58	9%	15%	46%	0,89	2,73