

FOLIE PRZECIWSŁONECZNE

oszczędzaj energię
ciesząc się słońcem

Cold Steel 35

parametry optyczne i słoneczne:	⊙	⊚
Transmisja światła widzialnego	40%	37%
Odbicie światła widzialnego (do wewnątrz)	15%	16%
Odbicie światła widzialnego (na zewnątrz)	17%	23%
Transmisja promieni UV	1%	1%
Odbicie całkowitej energii słonecznej	17%	20%
Transmisja całkowitej energii słonecznej	29%	25%
Absorbpcja całkowitej energii słonecznej	54%	55%
Emisyjność	0,82	0,82
Redukcja odbłasków	56%	55%
Współczynnik zacienienia	0,52	0,64
Współczynnik zysku ciepła słonecznego (G)	0,45	0,55
Współczynnik U w zimie (SI)	5,85	2,72
Współczynnik skuteczności świetlnej	0,75	0,57
Całkowita energia słoneczna zatrzymana	55%	45%

⊙ szyba pojedyncza (3mm)

⊚ szyba zespolona (2x3mm)

energy efficiency
solar zone 



Armorlite[®]
EXCLUSIVE