

FOLIE PRZECIWSŁONECZNE

oszczędzaj energię
ciesząc się słońcem

Select 70

<u>parametry optyczne i słoneczne:</u>	⓪	Ⓛ
Transmisja światła widzialnego	67%	61%
Odbicie światła widzialnego (do wewnątrz)	14%	18%
Odbicie światła widzialnego (na zewnątrz)	16%	21%
Transmisja promieni UV	1%	1%
Odbicie całkowitej energii słonecznej	24%	25%
Transmisja całkowitej energii słonecznej	37%	33%
Absorbpcja całkowitej energii słonecznej	39%	42%
Emisyjność	0,82	0,82
Redukcja odbłasków	25%	24%
Współczynnik zacienienia	0,56	0,63
Współczynnik zysku ciepła słonecznego (G)	0,48	0,55
Współczynnik U w zimie (SI)	5,85	2,71
Współczynnik skuteczności świetlnej (LEC)	1,2	0,97
Blokada IR (750-2500 nm)	87%	93%
Całkowita energia słoneczna zatrzymana	52%	45%

⓪ szyba pojedyncza (3mm)

Ⓛ szyba zespolona (2x3mm)

Energy Efficiency
solar zone 



Armorlite[®]
EXCLUSIVE