

FOLIE PRZECIWSŁONECZNE

oszczędzaj energię
ciesząc się słońcem

Silver 35

<u>parametry optyczne i słoneczne:</u>	⊙	⊞
Transmisja światła widzialnego	33%	31%
Odbicie światła widzialnego (do wewnątrz)	41%	42%
Odbicie światła widzialnego (na zewnątrz)	42%	44%
Transmisja promieni UV	1%	1%
Odbicie całkowitej energii słonecznej	39%	37%
Transmisja całkowitej energii słonecznej	25%	22%
Absorbpcja całkowitej energii słonecznej	36%	41%
Emisyjność	0,72	0,72
Redukcja odbłasków	63%	62%
Współczynnik zacienienia	0,4	0,49
Współczynnik zysku ciepła słonecznego (G)	0,35	0,42
Współczynnik U w zimie (SI)	5,57	2,63
Współczynnik skuteczności świetlnej	0,85	0,64
Całkowita energia słoneczna zatrzymana	65%	58%

⊙ szyba pojedyncza (3mm)

⊞ szyba zespolona (2x3mm)

Energy Efficiency
solar zone 



Armorlite[®]
EXCLUSIVE