

FOLIE PRZECIWSŁONECZNE

oszczędzaj energię
ciesząc się słońcem

Mirror 15

parametry optyczne i słoneczne:	⊙	⊚
Transmisja światła widzialnego	12%	11%
Odbicie światła widzialnego (do wewnątrz)	25%	26%
Odbicie światła widzialnego (na zewnątrz)	56%	57%
Transmisja promieni UV	1%	1%
Odbicie całkowitej energii słonecznej	51%	46%
Transmisja całkowitej energii słonecznej	9%	9%
Absorbpcja całkowitej energii słonecznej	39%	45%
Emisyjność	0,78	0,78
Redukcja odbłasków	87%	87%
Współczynnik zacienienia	0,23	0,35
Współczynnik zysku ciepła słonecznego (G)	0,2	0,3
Współczynnik U w zimie (SI)	5,73	2,68
Współczynnik skuteczności świetlnej	0,51	0,31
Całkowita energia słoneczna zatrzymana	80%	70%

⊙ szyba pojedyncza (3mm)

⊚ szyba zespolona (2x3mm)

Energy Efficiency
solar zone 



Armorlite[®]
EXCLUSIVE