

FOLIE PRZECIWSŁONECZNE

oszczędzaj energię
ciesząc się słońcem

Mirror 05

parametry optyczne i słoneczne:	⊙	⊚
Transmisja światła widzialnego	7%	7%
Odbicie światła widzialnego (do wewnątrz)	18%	18%
Odbicie światła widzialnego (na zewnątrz)	59%	60%
Transmisja promieni UV	1%	1%
Odbicie całkowitej energii słonecznej	53%	48%
Transmisja całkowitej energii słonecznej	7%	6%
Absorbpcja całkowitej energii słonecznej	40%	46%
Emisyjność	0,78	0,78
Redukcja odbłasków	92%	91%
Współczynnik zacienienia	0,21	0,34
Współczynnik zysku ciepła słonecznego (G)	0,18	0,29
Współczynnik U w zimie (SI)	5,73	2,68
Współczynnik skuteczności świetlnej	0,33	0,22
Całkowita energia słoneczna zatrzymana	82%	71%

⊙ szyba pojedyncza (3mm)

⊚ szyba zespolona (2x3mm)

Energy Efficiency
solar zone 



Armorlite[®]
EXCLUSIVE