

FOLIE PRZECIWSŁONECZNE

oszczędzaj energię
ciesząc się słońcem

Silver 20

<u>parametry optyczne i słoneczne:</u>	⊙	⊞
Transmisja światła widzialnego	18%	17%
Odbicie światła widzialnego (do wewnątrz)	62%	62%
Odbicie światła widzialnego (na zewnątrz)	61%	61%
Transmisja promieni UV	1%	1%
Odbicie całkowitej energii słonecznej	55%	49%
Transmisja całkowitej energii słonecznej	13%	12%
Absorbpcja całkowitej energii słonecznej	32%	38%
Emisyjność	0,71	0,71
Redukcja odbłasków	80%	79%
Współczynnik zacienienia	0,25	0,35
Współczynnik zysku ciepła słonecznego (G)	0,22	0,3
Współczynnik U w zimie (SI)	5,51	2,62
Współczynnik skuteczności świetlnej	0,72	0,49
Całkowita energia słoneczna zatrzymana	78%	70%

⊙ szyba pojedyncza (3mm)

⊞ szyba zespolona (2x3mm)

Energy Efficiency
solar zone  



Armorlite[®]
EXCLUSIVE