

# FOLIE PRZECIWSŁONECZNE

oszczędzaj energię  
ciesząc się słońcem

## Solar Bronze 35

parametry optyczne i słoneczne:	⊙	⊞
Transmisja światła widzialnego	33%	31%
Odbicie światła widzialnego (do wewnątrz)	29%	30%
Odbicie światła widzialnego (na zewnątrz)	30%	33%
Transmisja promieni UV	1%	1%
Odbicie całkowitej energii słonecznej	44%	40%
Transmisja całkowitej energii słonecznej	21%	18%
Absorbpcja całkowitej energii słonecznej	35%	42%
Emisyjność	0,7	0,7
Redukcja odbłasków	63%	63%
Współczynnik zacienienia	0,35	0,44
Współczynnik zysku ciepła słonecznego (G)	0,3	0,38
Współczynnik U w zimie (SI)	5,51	2,62
Współczynnik skuteczności świetlnej	0,94	0,68
Całkowita energia słoneczna zatrzymana	70%	62%

⊙ szyba pojedyncza (3mm)

⊞ szyba zespolona (2x3mm)

energy efficiency  
solar zone  



**Armorlite**<sup>®</sup>  
EXCLUSIVE