

# FOLIE PRZECIWSŁONECZNE

oszczędzaj energię  
ciesząc się słońcem

## Silver 50 Xtra

<u>parametry optyczne i słoneczne:</u>	⊙	⊚
Transmisja światła widzialnego	48%	44%
Odbicie światła widzialnego (do wewnątrz)	28%	32%
Odbicie światła widzialnego (na zewnątrz)	27%	29%
Transmisja promieni UV	1%	1%
Odbicie całkowitej energii słonecznej	30%	32%
Transmisja całkowitej energii słonecznej	37%	31%
Absorbpcja całkowitej energii słonecznej	33%	37%
Emisyjność	0,84	0,84
Redukcja odbłasków	46%	45%
Współczynnik zacienienia	0,53	0,44
Współczynnik zysku ciepła słonecznego (G)	0,46	0,38
Współczynnik U w zimie (SI)	5,91	2,73
Współczynnik skuteczności świetlnej	0,9	1
Całkowita energia słoneczna zatrzymana	54%	62%

⊙ szyba pojedyncza (3mm)

⊚ szyba zespolona (2x3mm)

Energy Efficiency  
solar zone 



**Armorlite**<sup>®</sup>  
EXCLUSIVE