

# FOLIE PRZECIWSŁONECZNE

oszczędzaj energię  
ciesząc się słońcem

## Silver 20 Xtra

<u>parametry optyczne i słoneczne:</u>	⊙	⊚
Transmisja światła widzialnego	17%	16%
Odbicie światła widzialnego (do wewnątrz)	62%	62%
Odbicie światła widzialnego (na zewnątrz)	62%	62%
Transmisja promieni UV	1%	1%
Odbicie całkowitej energii słonecznej	63%	64%
Transmisja całkowitej energii słonecznej	12%	11%
Absorbpcja całkowitej energii słonecznej	25%	25%
Emisyjność	0,84	0,84
Redukcja odbłasków	81%	80%
Współczynnik zacienienia	0,22	0,18
Współczynnik zysku ciepła słonecznego (G)	0,19	0,15
Współczynnik U w zimie (SI)	5,91	2,73
Współczynnik skuteczności świetlnej	0,75	0,91
Całkowita energia słoneczna zatrzymana	81%	85%

⊙ szyba pojedyncza (3mm)

⊚ szyba zespolona (2x3mm)

Energy Efficiency  
solar zone 



**Armorlite**<sup>®</sup>  
EXCLUSIVE