

FOLIE PRZECIWSŁONECZNE

oszczędzaj energię
ciesząc się słońcem

Silver 35 Xtra

parametry optyczne i słoneczne:	⓪	Ⓛ
Transmisja światła widzialnego	33%	31%
Odbicie światła widzialnego (do wewnątrz)	42%	44%
Odbicie światła widzialnego (na zewnątrz)	42%	43%
Transmisja promieni UV	1%	1%
Odbicie całkowitej energii słonecznej	45%	46%
Transmisja całkowitej energii słonecznej	25%	22%
Absorbpcja całkowitej energii słonecznej	30%	32%
Emisyjność	0,84	0,84
Redukcja odbłasków	63%	62%
Współczynnik zacienienia	0,39	0,32
Współczynnik zysku ciepła słonecznego (G)	0,34	0,28
Współczynnik U w zimie (SI)	5,91	2,73
Współczynnik skuteczności świetlnej	0,84	0,96
Całkowita energia słoneczna zatrzymana	66%	72%

⓪ szyba pojedyncza (3mm)

Ⓛ szyba zespolona (2x3mm)

Energy Efficiency
solar zone 



Armorlite[®]
EXCLUSIVE