

FOLIE PRZECIWSŁONECZNE

oszczędzaj energię
ciesząc się słońcem

Blue 35 Xtra

parametry optyczne i słoneczne:	⊙	⊞
Transmisja światła widzialnego	33%	29%
Odbicie światła widzialnego (do wewnątrz)	21%	27%
Odbicie światła widzialnego (na zewnątrz)	15%	16%
Transmisja promieni UV	1%	1%
Odbicie całkowitej energii słonecznej	24%	26%
Transmisja całkowitej energii słonecznej	31%	25%
Absorbpcja całkowitej energii słonecznej	45%	49%
Emisyjność	0,84	0,84
Redukcja odbłasków	63%	64%
Współczynnik zacienienia	0,52	0,39
Współczynnik zysku ciepła słonecznego (G)	0,45	0,34
Współczynnik skuteczności świetlnej	1,24	1,36
Blokada IR (750-2500 nm)	68%	74,9%
Całkowita energia słoneczna zatrzymana	55%	66%

⊙ szyba pojedyncza (3mm)

⊞ szyba zespolona (2x3mm)

Energy Efficiency
solar zone 



Armorlite[®]
EXCLUSIVE