

# FOLIE PRZECIWSŁONECZNE

oszczędzaj energię  
ciesząc się słońcem

## Solar Bronze 20 Xtra

| <u>parametry optyczne i słoneczne:</u>    | ⊙    | ⊚    |
|---|------|------|
| Transmisja światła widzialnego            | 16%  | 15%  |
| Odbicie światła widzialnego (do wewnątrz) | 46%  | 47%  |
| Odbicie światła widzialnego (na zewnątrz) | 39%  | 40%  |
| Transmisja promieni UV                    | 1%   | 1%   |
| Odbicie całkowitej energii słonecznej     | 64%  | 64%  |
| Transmisja całkowitej energii słonecznej  | 9%   | 8%   |
| Absorbpcja całkowitej energii słonecznej  | 27%  | 28%  |
| Emisyjność                                | 0,84 | 0,84 |
| Redukcja odbłasków                        | 82%  | 81%  |
| Współczynnik zacienienia                  | 0,2  | 0,14 |
| Współczynnik zysku ciepła słonecznego (G) | 0,17 | 0,12 |
| Współczynnik U w zimie (SI)               | 5,91 | 2,73 |
| Współczynnik skuteczności świetlnej       | 0,83 | 1,06 |
| Całkowita energia słoneczna zatrzymana    | 83%  | 88%  |

⊙ szyba pojedyncza (3mm)

⊚ szyba zespolona (2x3mm)

Energy Efficiency  
solar zone 



**Armorlite**<sup>®</sup>  
EXCLUSIVE