

Solar 2-15

Luce visibile trasmessa	18.00%
Energia solare trasmessa	9.00%
Energia solare riflessa	49.00%
Energia solare assorbita	42.00%
Fattore U invernale	1.02%
Raggi U.V. respinti	99.00%
Riduzione abbagliamento	88.00%
Coefficiente d'ombreggiatura	0.25%
Tot. energia solare respinta	87.00%
Fattore solare	14.00%
Spessore micron	38
Resistenza al distaccamento	NA
Resistenza alla trazione	NA

Stainless steel 20

Coefficiente di ombreggiatura	0.43%
Raggi UV respinti	99.5%
Emissione	0.83
Energia solare riflessa	24.4%
Energia solare assorbita	53.6%
Energia solare trasmessa	12.2%
Luce visibile trasmessa	24.3%
Luce visibile riflessa	26.4%
Tot. Energia solare respinta	62.6%

Bronze

Coefficiente di ombreggiatura	0.25%
Raggi UV respinti	99.0 %
Emissione	0.69
Energia solare riflessa	56.0%
Energia solare assorbita	31.0%
Energia solare trasmessa	13.0%
Luce visibile trasmessa	20.0%
Luce visibile riflessa	43.0%
Tot. Energia solare respinta	79.0%

Garanzia: Anni Dieci per interno, Anni Cinque per esterno da difetti di delaminazione e demetallizzazione – Verrà trascritto nella fattura il codice della pellicola che si trova all'interno della bobina stessa. Questo codice fa da garanzia sul prodotto stesso, perché mediante esso si può risalire a tutte le specifiche inerenti a quella bobina.