



SRBIJA, BEOGRAD, BORSKA 80

TEL./FAX 381 11 3591978

REFLEKT FOLIJE

101 h.c. SILVER SR

SOLARNO OPTIČKE KARAKTERISTIKE

ENERGIJA SUNČEVOG ZRAČENJA

PROPUSTLJIVOST	11.00 %
ABSORPCIJA	37.00 %
REFLEKSIJA	52.00 %

VIDLJIVA SVETLOST

PROPUSTLJIVOST	16.00 %
ABSORPCIJA	26.00 %
REFLEKSIJA	58.00 %

KOEFICIJENT ZRAČENJA (EMISIJE)	0.70
K FAKTOR	1.02
FAKTOR PROPUSTLJIVOSTI SUNČEVOG ZRAČENJA	0.24
PROPUSTLJIVOST UV SUNČANOG ZRAČENJA	2.00 %
UKUPNO ODBIJENA ENERGIJA SUNČEVOG ZRAČENJA	79.00 %

GARANCIJA NA KVALITET MATERIJALA I IZVRŠENU UGRADNJU JE 7 (sedam) GODINA

