



SRBIJA, BEOGRAD, BORSKA 80

TEL./FAX 381 11 3591978

UV ZAŠTITNE FOLIJE

XH - 63

SOLARNO OPTIČKE KARAKTERISTIKE

ENERGIJA SUNČEVOG ZRAČENJA

PROPUSTLJIVOST	38.00 %
ABSORPCIJA	32.00 %
REFLEKSIJA	30.00 %

VIDLJIVA SVETLOST

PROPUSTLJIVOST	53.00 %
ABSORPCIJA	23.00 %
REFLEKSIJA	24.30 %

KOEFICIJENT ZRAČENJA (EMISIJE)	0.72
K FAKTOR	1.02
FAKTOR PROPUSTLJIVOSTI SUNČEVOG ZRAČENJA	0.54
PROPUSTLJIVOST UV SUNČANOG ZRAČENJA	0-1 %
UKUPNO ODBIJENA ENERGIJA SUNČEVOG ZRAČENJA	53.00 %

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

