



SRBIJA, BEOGRAD, BORSKA 80

TEL./FAX 381 11 3591978

ANTI ATAK FOLIJE

403 h.c.

PROPUSTLJIVOST UKUPNOG SUNČEVOG ZRAČENJA	19,20 %
ABSORPCIJA	41,30 %
REFLEKSIJA	39,50 %
PROPUSTLJIVOST UV SUNČEVOG ZRAČENJA	0,50 %
K FAKTOR	1,00 %
FAKTOR PROPUSTLJIVOSTI SUNČEVOG ZRAČENJA	0,35 %
PROPUSTLJIVOST VIDLJIVE SVETLOSTI	32,90 %
UKUPNO ODBIJENA ENERGIJA SUNČEVOG ZRAČENJA	70,00 %

FIZIČKE KARAKTERISTIKE

OTPORNOST NA MEHANIČKA OŠTEĆENJA (grams/inch)	3200
OTPORNOST NA UDAR (kg/cm)	17
DEBLJINA (μ)	102.5 μ
ELASTIČNOST NA UDAR	160 %