



SRBIJA, BEOGRAD, BORSKA 80

TEL./FAX 381 11 3591978

ANTI ATAK FOLIJE

4011 h.c.

PROPUSTLJIVOST UKUPNOG SUNČEVOG ZRAČENJA	78,00 %
ABSORPCIJA	18,00 %
REFLEKSIJA	4,00 %
PROPUSTLJIVOST UV SUNČEVOG ZRAČENJA	0 - 1,00 %
K FAKTOR	1,08 %
FAKTOR PROPUSTLJIVOSTI SUNČEVOG ZRAČENJA	0,96 %
PROPUSTLJIVOST VIDLJIVE SVETLOSTI	85,00 %
UKUPNO ODBIJENA ENERGIJA SUNČEVOG ZRAČENJA	23,00 %

FIZIČKE KARAKTERISTIKE

OTPORNOST NA MEHANIČKA OŠTEĆENJA (grams/inch)	3200
OTPORNOST NA UDAR (kg/cm)	17
DEBLJINA (μ)	112 μ
ELASTIČNOST NA UDAR	160 %