



SRBIJA, BEOGRAD, BORSKA 80

TEL./FAX 381 11 3591978

ANTI ATAK FOLIJE

8011 h.c.

PROPUSTLJIVOST UKUPNOG SUNČEVOG ZRAČENJA	82,00 %
ABSORPCIJA	9,00 %
REFLEKSIJA	9,00 %
PROPUSTLJIVOST UV SUNČEVOG ZRAČENJA	0 - 2,00 %
K FAKTOR	1,06 %
FAKTOR PROPUSTLJIVOSTI SUNČEVOG ZRAČENJA	0,98 %
PROPUSTLJIVOST VIDLJIVE SVETLOSTI	89,00 %
UKUPNO ODBIJENA ENERGIJA SUNČEVOG ZRAČENJA	15,00 %

FIZIČKE KARAKTERISTIKE

OTPORNOST NA MEHANIČKA OŠTEĆENJA (grams/inch)	2650
OTPORNOST NA UDAR (kg/cm)	44
DEBLJINA (μ)	225 μ
ELASTIČNOST NA UDAR	170 %