

Specyfikacja techniczna materiału trampolinowego PP

materiał	100% PP (Polipropylen)
splot	Warp 3 and weft 4. (Gripper loom)
gramatura	260 g/m ²
szerokość	400 cm NETTO / 402 cm BRUTTO
kolor	czarny
nawój rolki	100 mb
certyfikaty	odporność na promieniowanie UV, próby rozciągania

Karta techniczna wystawiona przez SAKO EXPO na postawie analogicznej karty technicznej producenta.

Color Fastness to Light (AATCC 16-2004; Options 3; use water cooled Xenon arc lamp)

After 80 AFU

Class 4,5

Tensile Atrength (ASTM D5034-2001; Instron CRE -1" Grab)

Wrap (lb) 425,2

Weft (lb) 359,8

Tearing Strength (ASTM D1424-1996; Elmendorf)

Wrap yarns torn (lb) >14,4

Weft yarns torn (lb) >14,4

Transmittance or Blocking of Ervthemally Weighted Ultraviolet Radiation through Fabrics*

(AATCC 183-2000)

Sample State: Wet

Ultraviolet Protection Factor (UPF): 15

UV-A Transmittance, T (UV-A): 4,95

UV-B Transmittance, T (UV-B): 6,58

The Percent Blocking, UV-A: 95,05

The Percent Blocking, UV-B: 93,42

Sample State: Dry

Ultraviolet Protection Factor (UPF): 27

UV-A Transmittance, T (UV-A): 3,49

UV-B Transmittance, T (UV-B): 4,63

The Percent Blocking, UV-A : 96,51

The Percent Blocking, UV-B : 95,37

partner na lata

CENTRALA
Aleksandria 6
95-035 Ozorków

tel. 42 718 36 28, 42 718 36 44
fax: 42 718 36 60, kom. 609 106 616
email: sakoexpo@sakoexpo.com.pl

ODDZIAŁ WARSZAWA
ul. Kłobucka 7
02-699 Warszawa

tel./fax: 22 899 33 82
kom. 607 770 237
e-mail: warszawa@sakoexpo.com.pl

ODDZIAŁ POŁUDNIE
ul. Armii Krajowej 28
42-520 Dąbrowa Górnicza

tel./fax: 32 616 81 94
kom. 697 575 770
e-mail: poludnie@sakoexpo.com.pl

ODDZIAŁ ŁÓDŹ
ul. Rojna 69 C
91-134 Łódź

tel./fax: 42 656 09 51
kom. 607 770 236
e-mail: lodz@sakoexpo.com.pl