

RODOS ACTIVE

Fabric description / Opis tkaniny

	Composition / Skład:	64% polyester, 33% cotton, 3% elastane 64% poliester, 33% bawełna, 3% elastan
	Width / Szerokość:	150 cm
	Area mass / Gramatura:	165±10 g/m ²
	Weave / Splot:	2/1



Physical properties / Właściwości fizyczne

	Weft Wątek	Warp Osnowa
Tensile strenght / Średnia siła zrywająca [N] EN ISO 13934-1:2013	600*	1 500*
Tear strenght / Średnia siła rozdzierania [N] EN ISO 13937-3:2000	30*	35*
Washing shrinkage / Zmiana wymiarów po praniu [%] EN ISO 5077:2008, 5 x 60°C	< ± 3	< ± 3
Abrasion Resistance / Odporność na ścieranie 12kPa EN ISO 12947-2:2017-02	> 20 000*	
Pilling Resistance / Odporność na mechacenie EN ISO 12945-2:2000	4-5*	

According to standard Certified Oeko-tex® /
Tkanina posiada Certyfikat Oeko-tex®



STANDARD
100

Color fastnes / Właściwości koloru

Wash fastness / Odporność wybarwień na pranie	EN ISO 105-C06:2010	
Color change / Zmiana Koloru	4*	
Cotton / Bawełna	Polyester / Poliester	4*
Perspiration fastness / Odporność wybarwień na pot EN ISO 105-E04:2013	Alkaline Pot alkaliczny	Acid Pot kwaśny
	4*	4*
Rub fastness / Odporność wybarwień na tarcie EN ISO 105-X12:2016-08	Dry Suche	Wet Mokre
	4*	4*

Chemical properties / Właściwości chemiczne

PH of aqueous extract / PH ekstraktu wodnego EN ISO 3071:2008	3,5 < PH < 9,5 Oeko-tex® standard 100
Content of formaldehyde / Zawartość formaldehydu EN ISO 14184-1:2011	not detected / nie wykryto Oeko-tex® standard 100
Content of aromatic amines / Zawartość amin aromatycznych EN ISO 14362-1:2012	not detected / nie wykryto Oeko-tex® standard 100

Care labeling / Sposób konserwacji



* Tested in a non-accredited laboratory / Testowane w laboratorium nieakredytowanym

Date of last update / Data ostatniej aktualizacji
17.10.2023

The data listed in above specification have been developed on the basis of tests carried out on the sample by the manufacturer of a.m product. Data serves as an information and is not part of an offer within the meaning of the Act. /

Dane zawarte w powyższej specyfikacji opracowane zostały na podstawie badań laboratoryjnych i deklaracji producenta. Karta techniczna pełni rolę informacyjną i nie jest elementem oferty handlowej w rozumieniu ustawy.