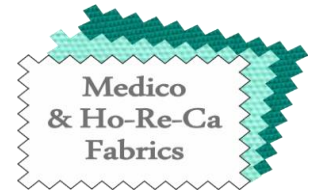


Komo Service jest wyłącznym dystrybutorem produktów Polish Textile Group w Polsce

# RODOS®



| Fabric description / Opis tkaniny  |  |
|--|--|
|  Composition / Skład:   | 65% polyester (poliester) / 35% cotton (bawełna) |
|  Width / Szerokość:     | 150 cm   |
|  Area mass / Gramatura: | 165±10 g/m <sup>2</sup>                          |
| Weave / Splot:   | 2/1  |

| This fabric fulfils requirements of the following norms / Tkanina spełnia następujące normy:  |
|---|
| EN ISO 13688:2013-12  |
| CEN/TC 14237:2015-12 (biały i kolory kadziowe)  |
| Certificate No: 123/AC 017 issued by Textile Research Institute, Łódź (PL), valid until 21.05.2024 / Certyfikat Nr. 123/AC 017 wydany przez Instytut Włókiennictwa, Łódź (PL) ważny do 21.05.2024 |

| Physical properties / Właściwości fizyczne   | Weft Wątek | Warp Osnowa |
|--|------------|-------------|
| <b>Tensile strength / Średnia siła zrywająca [N]</b><br>EN ISO 13934-1:2013              | 490 ± 60   | 1210 ± 60   |
| <b>Tear strength / Średnia siła rozdzierania [N]</b><br>EN ISO 13937-3:2000              | N/A        | N/A         |
| <b>Washing shrinkage / Zmiana wymiarów po praniu [%]</b><br>EN ISO 5077:2008, 5 x 60°C   | < ± 3      | < ± 3       |
| <b>Abrasion Resistance / Odporność na ścieranie 12kPa</b><br>EN ISO 12947-2:2000+AC:2006 | N/A        |             |
| <b>Permeability to air / Przepuszczalność powietrza mm/s</b><br>EN ISO 9237:1998         | N/A        |             |



| Color fastnes / Właściwości koloru *   |                                   |                           |
|--|-----------------------------------|---------------------------|
| <b>Wash fastness / Odporność wybarwień na pranie</b>                             | EN ISO 105-C06:2010               |                           |
| <b>Color change / Zmiana Koloru</b>  | 4-5                               |                           |
| Cotton / Bawełna   | Polyester / Poliester             | 4 4-5                     |
| <b>Perspiration fastness / Odporność wybarwień na pot</b><br>EN ISO 105-E04:2013 | <b>Alkaline</b><br>Pot alkaliczny | <b>Acid</b><br>Pot kwaśny |
|  | 4-5                               | 4-5                       |
| <b>Rub fastness / Odporność wybarwień na tarcie</b><br>EN ISO 105-X12:2005       | <b>Dry</b><br>Suche               | <b>Wet</b><br>Mokre       |
|  | 4-5                               | 4-5                       |

| Other parameters /Inne parametry  |     |
|---|-----|
| <b>Resistance to pilling / Skłonność do mechacenia i pillingu</b><br>EN ISO 12945-2:2002        | 3-4 |
| <b>Bleaching fastness Hydrogen peroxide / Bielenie nadtlakiem wodoru</b><br>EN ISO 105-N02:1999 | 4-5 |
| <b>Bleaching fastness chlorate / Bielenie chloran I</b><br>EN 20105-N01:2000                    | 4-5 |

| Chemical properties / Właściwości chemiczne   |                            |
|---|----------------------------|
| <b>PH of aqueous extract / PH ekstraktu wodnego</b><br>EN ISO 3071:2008                 | 5                          |
| <b>Content of formaldehyde / Zawartość formaldehydu</b><br>EN ISO 14184-1:2011          | not detected / nie wykryto |
| <b>Content of aromatic amines / Zawartość amin aromatycznych</b><br>EN ISO 14362-1:2012 | not detected / nie wykryto |

white / biały



color / kolor



\* N/A - not applicable / nie dotyczy

\* color fastness data applies to white and vat-dyed colors /

dane dotyczące odporności wybarwień mają zastosowanie do kolorów białego i barwionych kadziowo

The data listed in above specification have been developed on the basis of tests carried out on the sample 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.