

SilentDirect Fabric one colored

| | |
|--|----------------------------|
| Masa powierzchniowa m ² EN 12127:2017 / Mass per unit area m ² | 220g/m ² +/-10% |
| Skład / Composition | 100% Polyester |
| Szerokość użytkowa / Usable width of roll | min. 140cm |
| Rodzaj tkaniny / Type of fabric | Plecionka / Woven fabric |

| FULL TESTS ACCORDING TO DIN EN 14465:2006 | | | | Good ←————→ Poor | | | | RESULTS |
|---|---|--|--------|------------------|------------|--------|--------------------------------------|---------|
| | | | CAT. A | CAT. B | CAT. C | CAT. D | | |
| Wytrzymałość na rozciąganie Tensile Strength | EN ISO 13934-1:2013 | 1306-1443 N WARP 1155-1276 N WEFT | >600 | ≥400 | ≥350 | ≥250 | A/A | |
| Test Martindale Abrasion resistance | EN ISO 12947-1:2007; EN ISO12947-2:2017 | 25000-30000 | ≥35000 | 12000-30000 | 4000-10000 | - | B | |
| Wytrzymałość na rozdarcie Tear growth resistance | EN ISO 13937-3:2002 | 94,8-104,7 N WARP 95,3-105,4 N WEFT | ≥40 | ≥30 | ≥25 | ≥20 | A/A | |
| Przesuwalność nitok Resistance to seam slippage | EN ISO13936-2:2004 180 N LOAD | 3,1-3,4 mm WARP 3,8-4,2 mm WEFT | ≤4 | ≤6 | ≤8 | - | A/B | |
| Skłonność do mechacenia i pillingu Pilling resistance | EN ISO 12945-2:2021 2000cycles | 5 | ≥4-5 | 4 | 3-4 | 3 | A | |
| Odporność wybrawień: światło sztuczne Colour fastness to light | EN ISO 105 B02:2014-11 | 4-5 | ≥6 | 5 | 4 | - | B-C | |
| Odporność na tarcie suche Fastness to rubbing dry | EN ISO 105-X12:2016 | 5 | ≥4-5 | 4 | 3-4 | - | A | |
| Odporność na tarcie mokre Fastness to rubbing wet | EN ISO 105-X12:2016 | 4-5 | ≥3-4 | 3 | 2-3 | - | A | |
| Zapalność Ignitability | EN1021 -1 BS5852: Part 1:1979 Ignition source 0 (Cigarette) CAL TB 117 | | | | | | Passed - no burning identified | |
| Tkanina trudnopalna Fire Protection | BS 5852: Part 1: 1979, Ignition source 1 EN1021 - 2 (Match) | Usługa dodatkowa Additional service | | | | | | |
| Sposób konserwacji Care labeling | | | | | | | | |

