

## INFORMACE O TKANINĚ

### Artikl **RIPSTOP 210**

směsový ripstop s vysokou pevností pro uniformy, outdoor

Tkanina splňuje přísné standardy

EN 13688 textilie pro ochranné oděvy

#### Popis tkaniny

#### základní charakteristika

Materiálové složení	55 % PES 45 % bavlna	
Plošná hmotnost	210 g/m <sup>2</sup>	EN 12127
Jemnost příze (Ne)	osnova: 20 útek: 20	
Dostava (nití / inch)	osnova: 110 útek: 58	EN 1049-2
Vazba	ripstop 8 x 8 mm	ČSN 8020
Šíře	150 cm	EN 1773

#### Technické informace

#### testová metoda

#### výsledek

Pevnost v tahu – osnova // útek	ISO 13934-1	800 N // 600 N
Pevnost v trhu – osnova // útek	ISO 13937-1	45 N // 35 N
Srážlivost při praní 60°C - osnova // útek	ISO 5077, ISO 3759, ISO 6330	± 3 % // ± 3 %
Odolnost vůči oděru (Martindale) 9kPa	ISO 12947-2	40.000

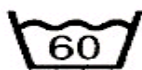
#### Stálobarevnosti

#### testová metoda

#### změna odstínu / zapouštění

na umělém světle	ISO 105 - B02	4-5
v praní	ISO 105 - C06	4 // 4
v chemickém čištění	ISO 105 - D01	4
v potu - alkalický // kyselý	ISO 105 - E04	4 // 4
v otěru za sucha // vlhka	ISO 105 - X12	4 // 3-4

#### Doporučené pokyny k údržbě



ISO 9001 REGISTRované SPOLEČNOSTI

Ökotex Standard 100

Hodnoty v tomto materiálovém listu jsou pouze orientační a mohou se lišit dle odstínu.

Datum vyhotovení: 9/2020