

## DEKLARACJA ZGODNOŚCI

Sklep adapro.pl deklaruje, że materiał z kolekcji Basic został przebadany przez Łódzki Instytut Technologiczny metodą PN-EN ISO 13934-1:2013-07 pod kątem wytrzymałości i osiągnął parametry jak poniżej:

### ŚWIADECTWO Z BADAŃ NR BL-ME 188 / 2024 / G / A

Wskaźnik	Wartość	Metoda badania
<u>Wytrzymałość na rozciąganie</u> <b>Średnia siła maksymalna, N</b> -kierunek wzdłużny -poszczególne wyniki	<b>600 ± 50</b> 533; 672; 600; 566; 641	PN-EN ISO 13934-1:2013-07 maszyna wytrzymałościowa: Zwick 1120, obciążenie wstępne: 2 N, prędkość badania: 100 mm/min odległość między zaciskami: 100mm szerokość próbki: 50 mm
-kierunek poprzeczny -poszczególne wyniki	<b>210 ± 30</b> 204; 184; 161; 252; 227	
<b>Średnie wydłużenie względne przy sile maksymalnej %</b> -kierunek wzdłużny -poszczególne wyniki	<b>108 ± 5</b> 103; 117; 106; 104; 112	
-kierunek poprzeczny -poszczególne wyniki	<b>187 ± 16</b> 182; 183; 165; 214; 193	

*Małgorzata Bak*