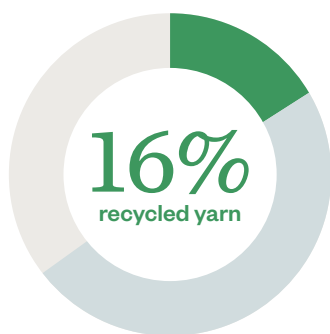


5 let záruka

Základní informace	Specifikace	Údržba
 <p>Složení 49%PP 33%PES 14%PES REC 2%BA REC 2%BA</p> <p>Šíře 140 + 4cm</p> <p>Gramáž 550 gr/m2 ± 5 % 770 gr/lm ± 5 %</p> <p>Celní kód UE: 5801.36.00 USA: 5801.36.00.20</p> <p>Laboratorní test IN-01415-2015 Doc. 12279 IN-01324-2015</p>	<p>Posuv nití ve švu (mm) Osnova: 2,90 Útek: 2,00 EN ISO 13936/2:2004</p> <p>Odolnost proti oděru 60.000 EN ISO 12947-2:1998</p> <p>Odolnost proti oděru (změna vzhledu: 3000 cyklů) 4-5 EN ISO 12947/4:1998 and EN 14465:2003 (Annex A)</p> <p>Odolnost proti žmolkování 4-5 EN ISO 12945/2:2000</p> <p>Stálobarevnost 6-7 EN ISO 105-B02:1998 and 105 B02/A01:2002</p> <p>Stálobarevnost při otěru Za sucha: 4-5 Za mokra: 4-5 EN ISO 105-X12:2002</p> <p>Stálobarevnost při domácím a komerčním praní (30°) 4-5 EN ISO 105-C06:1997/AC:2009</p>	<p>PERFORMANCE+ Easy to clean, longlasting fabrics</p> <p>Podmínky praní </p> <p>Špinivost a čistitelnost 4 FORD FLTM BN 112-08:2005</p> <p>Rozměrová stálost při domácím praní % Osnova: <u>-2,4</u> Útek: <u>-2,0</u> EN ISO 3759:2008, EN ISO 6330:2000 and EN ISO 5077:2008</p> <p>Při potahování nebo praní potahu pohovky na suchý zip přiložte ochrannou látku.</p>
		<p>Zápalnost</p> <p>BS5852 Source 0 EN1021-Part 1:2006 CAL TB 117:2013 NFPA 260:2013</p> <p>Upon Request: BS5852 Source 1 EN1021-Part 2:2006 BS 7176 Low Hazard UNI 9175 Clase 3IM</p>



14% GRS recyklované vlákna PET
2% Recyklovaná BA
49% Vlákna PP se sníženým dopadem na životní prostředí
33% PES
2% BA

Uhlíková stopa

4,55 kg CO₂ eq / m
6,19% less since 2020

Spotřeba vody

93,7 liters / m
4,58% less since 2020



UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA
BARCELONATECH

Escola Superior d'Enginyeries Industrial,
Aeroespacial i Audiovisual de Terrassa

Designed and Crafted
in Terrassa (Barcelona)

Certifikáty

