
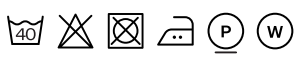

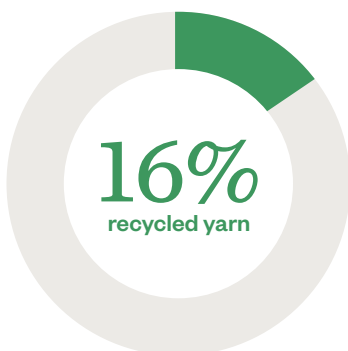


5 let záruka • úprava sanitized

Základní informace	Specifikace	Údržba
 <p>Složení 80%PES 11%PES REC 5%BA 4%BA REC</p> <p>Šíře 140 + 4cm</p> <p>Gramáž 557 gr/m2 ± 5 % 780 gr/lm ± 5 %</p> <p>Celní kód UE: 5801.36.00 USA: 5801.36.00.20</p> <p>Laboratorní test Docs. 13868, 13865, 13884, 13883 2020AN1320 EN ISO 20743</p>	<p>Posuv nití ve švu (mm) Osnova: 1,00 Útek: 1,00 EN ISO 13936/2:2004</p> <p>Odolnost proti oděru 200.000 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 5 EN ISO 12945/2:2000</p> <p>Stálobarevnost 5-6 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>PERFORMANCE+ Easy to clean, longlasting fabrics</p> <p>Podmínky praní </p> <p>Špinivost a čistitelnost 4-5 FORD FLT M BN 112-08:2005</p> <p>Rozměrová stálost při domácím praní % Osnova: <u>-1,6</u> Útek: <u>-2</u> EN ISO 3759:2008, EN ISO 6330:2000 and EN ISO 5077:2008</p> <p>Žehlit pouze z rubové strany. Při potahování nebo praní potahu pohovky na suchý zip přiložte ochrannou látku.</p> <p>Antibakteriální vlastnosti Silné >3 EN ISO 20743:2013</p> 
		<p>Zápalnost</p> <p>BS5852 Source 0 Upon Request: EN1021-Part 1:2006 BS5852 Source 1 CAL TB 117:2013 EN1021-Part 2:2006 NFPA 260:2013 BS 7176 Low Hazard UNI 9175 Clase 3IM</p>



11% GRS recyklované vlákna PET
5% Recyklovaná BA
80% PES
4% BA

Uhlíková stopa

5,28 kg CO₂ eq / m
4,17% less since 2020

Spotřeba vody

157,3 liters / m
7,86% 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

