



Extreme Climate Stopper Fleece

Art.-Nr.: RT109

Außenschicht: 160 g/m², 100% Polyester, 100D Microfleece

• Mittelschicht: Wasserdichte, atmungsaktive und winddichte TPU-Membran

Result

- Innenschicht: 160 g/m², 100% Polyester, 100D Microfleece
- Wasserabweisend, winddicht und atmungsaktiv (3.000 g/m² / 24h)
- Warmhaltegrad (144)
- Doppelseitiges Antipilling-Verbundfleece
- Hochwertiges, flauschig weiches Material
- Modischer Schnitt
- Durchgehender YKK-Reißverschluss mit Windschutzleiste an der Innenseite
- Zwei Taschen mit Reißverschluss an der Vorderseite
- Vorderseite mit dekorativen Ziernähten
- Extrem warm, ohne dick aufzutragen
- Veredelungszugang: Verdeckter Reißverschluss im Brustbereich auf der linken Seite
- Verstellbarer Gummizug im Saum

Informationen

Katalogseite TexStyles 342

Material Fleece Microfleece

Zertifizierung Oeko-Tex 100

Grammatur in g/m² 350 g/m²

Materialzusammensetzung 100% Polyester

Oeko-Tex STANDARD 100 by OEKO-TEX®: BEWO 090437

Polybeutel Einzeln Ärmel Langarm Set-In

mit Bündchen

Farbigkeit 1-farbig Kragen / Kapuze Ohne Kapuze

Stehkragen

Funktion Wasserabweisend

Atmungsaktiv Winddicht

Veredelung Veredelungszugang Brust Label Heraustrennbares Label

Pflegehinweis 40 °C waschbar

Passform Regular (normal geschnitten)

Jacken (Art) Fleecejacken

Details Verdeckter Reißverschluss / Knopfleiste

Seitentaschen mit Reißverschluss

Größenlauf XS, S, M, L, XL, XXL, 3XL

Hersteller

Warennummer 61103091 Hersteller-Katalognummer R109X Ursprungsland Bezeichnung Bangladesch

Größenlauf:

XS, S, M, L, XL, XXL, 3XL





