



Artikeldatenblatt

Art.Nr.: 2352

***FRIDBERT* MULTINORM PU-REGENJACKE**
NORWAY, ORANGE, EN ISO 20471/3, EN 343, EN ISO 14116, EN 114

Artikelbeschreibung:

Norm: EN ISO 20471, Klasse 3,
EN 343 Klasse 3/1, EN ISO 14116, Index 1,
EN 1149-5, EN ISO 13688
Obermaterial: PU auf Polyester-Trägermaterial,
Gewicht: ca. 190 g/m²
Wassersäule: 8.000mm
Farbe: fluoreszierend orange
Größen: S-XXXL

- wind- und wasserdicht, atmungsaktiv
- extrem leichtes, geschmeidiges Material
- Nähte doppelt verschweißt
- geschweißte Reflexstreifen, dadurch keine zusätzlichen Nähte
- flammhemmend gem. EN ISO 14116, Index 1
- antistatisch gem. EN 1149-5
- dehnbar in Längs- und Querrichtung
- verdeckter Front-Reißverschluss mit zusätzlichen Druckknopfverschlüssen
- Kapuze mit innenliegendem Kordelzug
- Ärmelbund mit Druckknopf weitenverstellbar
- die Jacken sind von außen als Multinorm-Schutzkleidung erkennbar durch die Multinorm-Embleme auf dem linken Oberarm

Taschen:

- 2 Taschen mit Patten
- VPE: 10



Katalogseite: 260



EN ISO 20471:2013



EN 1149-5



EN 14116
Index 1

EN 343

