

TRANEMO

ADVANCED WORKWEAR



CE



EN ISO 11612
A1 B1 C1 F1



EN 61482-2
APC 2
ELIM: 30,0 cal/cm² ATPV: 30,0
cal/cm²



EN 1149-5



EN ISO 11611
CL.1 A1



EN 13034
type PB(6)



EN ISO 20471
CL.3
CL.2* (XXS-XS)



EN 343
3.1



**EN 342
(5205+5201)



RIS-3279-TOM

520582 TALVITAKKI

Metallivapaa sisäisesti palosuojattu, huomiotalvitakki, teipatut saumat ja tikkivuori. Tuulen- ja vedenpitävä EN 343 mukaan.

Piilotettu vetoketju ja painonapit edessä. Kaksi lenkkiä kommunikaatiolaitteille. Vetoketjullinen pystysuuntainen rintatasku oikealla sekä D-renkas. Fleecevuoratut läpälliset sivutaskut. Pidentetty selkäosa kahdella vetoketjuhalkiolla paremman liikkuvuuden takaamiseksi. Hihansuissa säätö ja suojattu resori. Povitasku tabletille/asiakirjoille. Kauluksessa fleecettä. Vuoressa vetoketju selkämpainatusta varten. Voidaan varustaa 9151 82 hupulla. *Vaate on yhdistelmätestattu ja saavuttaa EN ISO 20471 CL.3 yhdistettynä Tranemon housujen tai avosuojan kanssa, jotka ovat EN ISO 20471 CL.1 tai CL.2 mukaan sertifioitu. **Vaate on testattu 3-kerrosjärjestelmänä yhdessä standardi alusvaatteiden kanssa. Tranemo suosittelee alusvaatteita 5920/5940 ja 5980.



Väri: 93 oranssi/mariininsininen

Koko: XXS-4XL

Laatu: 054: Vuori - Quilt FR, 45% modakryyli / 35% puuvilla / 18% polyamidi / 2% antistaatti, 160 g/m² polyesterivanulla, 80 g/m²

055: Vuori - Quilt FR, 45% modakryyli / 35% puuvilla / 18% polyamidi / 2% antistaatti, 160 g/m² polyesterivanulla, 120 g/m²

893: Cantex Fleece - 45% modakryyli / 35% puuvilla / 18% polyesteri / 2% antistaattinen, 330 g/m²

932: Cantex 240IR Recycled - 50% modakryyli / 43% puuvilla / 6% polyamidi / 1% antistaatti, PU-laminoitu, 300 g/m²