



1SIS

VESTE ANTI-COUPURE HV EN ISO 20471 CLASSE 2, EN 381-11 CLASSE 1 + PROTECTION VENTRALE

1SIS



CARACTERISTIQUES

- Renforts en Tektor sur les épaules
- Coupe ergonomique
- Ventilation du dos et sous les bras par fermeture à glissière
- Protection des bras, de la poitrine et des épaules selon la norme EN 381-11 + protection abdominale supplémentaire
- 1 poche smartphone étanche et fermeture à glissière anti-éclaboussures sur le bras droit
- Grand empiècement de couleur vive sur les bras et la poitrine

EXTÉRIEUR

- Col ergonomique
- Fermeture à glissière
- 1 poche verticale enfilée avec fermeture à glissière sur la poitrine
- 2 poches enfilées avec fermeture à glissière
- Rétrécissement des manches par fermeture auto-agrippante
- Taille élastiquée
- Ventilation dos et aisselles avec fermeture à glissière
- Pan dorsal rallongé
- Harnais antichute peut être intégré à l'intérieur

INTÉRIEUR

- Doublure en nylnet avec fonction d'anti-capillarité de transpiration pour un confort optimal (100% polyester)
- 8 couches de protection sur les épaules et la poitrine selon la norme EN 381-11 et protection abdominale supplémentaire

TISSU

Tissu extérieur full stretch TeXXion (87% Cordura® - 13% élasthane $\pm 240\text{g}/\text{m}^2$) anti-salissure et déperlant à l'eau haute performance avec Teflon™

Tissu extérieur quadri-élastique en TeXXion HV (89% polyester - 11% élasthane; $\pm 250\text{g}/\text{m}^2$) anti-salissure et déperlant à l'eau haute performance grâce à la finition Teflon™

Renforts en Tektor étanché (68% polyester - 32% polyamide avec enduction polyuréthane $\pm 345\text{g}/\text{m}^2$)

TAILLES

S - XXXL

COULEUR

- 908 Gris/Orange Fluo

INSTRUCTIONS DE LAVAGE ET D'ENTRETIEN



SIP PROTECTION

Fabriekstraat 23 • B-8850 ARDOOIE • Belgium • Tel. : +32 (0) 51 740 800

Pavillon Hermes • 110, Av. Gustave Eiffel • Zi La Coupe • 11100 Narbonne • France • Tél.: +33 4 68 42 35 15

mail: info@sip-protection.com • web: www.sip-protection.com

