

BP® VESTE LÉGÈRE MULTINORMES À HAUTE VISIBILITÉ APC2 FEMMES

Art.-Nr.: 2248-840-6556



CARACTÉRISTIQUES

- protection de classe 2 contre l'arc électrique
- protection chimique permanente (testée après 30 lavages)
- Tissu extrêmement léger
- portable dans certaines zones ATEX

NORMES



EN ISO 20471

EN ISO 20471 vêtements de signalisation à haute visibilité Classe 1, à p. de M

classe 2



EN 1149-5

EN 1149-5 vêtements de protection à dissipation électrostatique



EN 13034-6

EN 13034-6 protection chimique type 6



IEC 61482-2

EN 61482-1-2 protection arc électrique cl. 1, cl. 2 dans la zone bicouche



EN ISO 11611

EN ISO 11611 protection pendant le soudage Cl. 1 - A1



EN ISO 11612

EN ISO 11612 protection contre la chaleur et les flammes A1, B1, C1, F1



TISSU

- **Extérieur 1** 31% Polyester, 28% Modacrylique, 20% Viscose, 20% Aramide, 1% Autres fibres
- **Extérieur 2** 50% Viscose, 50% Aramide
- **Poids du tissu** 265 g/m²

AUTRES CARACTÉRISTIQUES

Col officier, fermeture à glissière dissimulée et patte à boutons-pression,, 2 poches poitrine plaquées fermées par rabat, 2 poches latérales fermées par rabat, 1 poche napoléon intérieure, manches de forme ergonomique, empiècements extensibles sous les aisselles pour une plus grande liberté de mouvement, poignets avec fermeture, 2 bandes réfléchissantes sur chaque manche, 1 bande réfléchissante horizontale faisant

INSTRUCTIONS DE LAVAGE

Lavage à 60 °C (traitement normal)

Ne pas javelliser

Programme de séchage modéré

Repasser à température faible

Nettoyage à sec interdit



Adapté au lavage industriel - ISO 15797



le tour du blouson, 2 bandes réfléchissantes verticales allant jusqu'en haut devant et derrière, avant et manches bicouche

COULEUR

orange haute visibilité/anthracite

GRILLE DE TAILLES

XSn-2XLn

