

CARACTÉRISTIQUES

- excellent confort grâce à la viscose à l'intérieur
- bandes réfléchissantes pour une visibilité à 360°
- portable dans certaines zones ATEX
- ATPV = 8,8 cal/cm²

NORMES



EN ISO 20471

EN ISO 20471 vêtements de signalisation à haute visibilité Classe 2, à p. de.

42/44 classe 3



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



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
- **Poids du tissu** 320 g/m²

AUTRES CARACTÉRISTIQUES

- Col officier, patte à boutons-pression dissimulée, 2 poches poitrine fermées par rabat, 2 poches latérales fermées par patte, 1 poche intérieure, 1 poche portable intérieure avec rabat, poignets avec fermeture, 2 bandes réfléchissantes sur chaque manche, 1 bande réfléchissante faisant le tour du



INSTRUCTIONS DE LAVAGE

- Lavage à 60 °C (traitement normal)
- Ne pas javelliser
- Programme de séchage modéré
- Repasser à température modérée
- Nettoyage à sec au Perchloréthylène ou aux Hydrocarbures



Adapté au lavage industriel - ISO 15797

blouson au-dessus de la ceinture, 2 bandes réfléchissantes verticales allant jusqu'en haut devant et derrière

PARTENARIATS BP®



COULEUR

orange haute visibilité/gris foncé

GRILLE DE TAILLES

- 38/40n-58/60n; 38/40l-50/52l

FEEL THE DIFFERENCE

Bierbaum-Proenen. Since 1788.