

## CARACTÉRISTIQUES

- ATPV = 8,1 cal/cm<sup>2</sup>
- Tissu extrêmement léger
- genouillères pour plaques de protection
- portable dans certaines zones ATEX

## NORMES



EN 1149-5 vêtements de protection à dissipation électrostatique



EN 13034-6 protection chimique type 6



EN 14404 protection des genoux en relation avec BP® Plaques de protection

1839-000-53



EN 61482-1-2 protection arc électrique cl. 1



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



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



## TISSU

- **Extérieur 1** 35% Aramide, 30% Modacrylique, 25% Coton, 9% Polyamide, 1% Autres fibres
- **Poids du tissu** 245 g/m<sup>2</sup>

## AUTRES CARACTÉRISTIQUES

- Coupe seyante, taille haute dans le dos pour un ajustement optimal, taille extensible au dos, 2 poches latérales, 1 poche revolver, 1 grande poche cuisse avec poche smartphone, poche mètre fixée d'un seul côté avec poches crayons, coupe ergonomique, éléments réfléchissants sur la jambe, genouillères pour plaques de protection 1839 (à commander séparément)

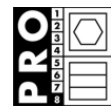
## INSTRUCTIONS DE LAVAGE

- ☒ 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



## COULEUR

anthracite/noir



Adapté au lavage  
industriel - ISO 15797

## GRILLE DE TAILLES

- 38n-58n; 42l-50l; 42s-52s

