

Tailles

36-52, 40C-52C

Certifications:

Oeko-Tex std 100, SE 23-302, RISE
EN 1149-5
Maximum 50 cycles de lavage
EN ISO 11611, Classe 1 A1+A2
Maximum 50 cycles de lavage
EN ISO 20471, Classe 1
Maximum 50 cycles de lavage
Certification ensemble veste-pantalon "W"
EN 13034 PB [6]
Maximum 20 cycles de lavage
EN 14404:2004+A1:2010 avec genouillères certifiées ref 4027
et 4057
EN 61482-2, APC 1
Maximum 50 cycles de lavage
ATPV - 11 cal/cm²
ELIM - 10 cal/cm²
EN ISO 11612 A1, A2, B1, C1, E2, F1
Maximum 50 cycles de lavage



Pantalon femme ignifuge, résistant à l'huile, l'eau et la salissure. Equipé de poches intelligentes répondant aux exigences de certification. Le tissu ripstop est inhérent avec une bonne résistance à la déchirure qui permet au pantalon de résister aux exigences sévères dans les environnements exposés. Le renfort CORDURA® / Kevlar® / Protal® dans les poches genouillères et le tissu double dans les poches augmentent la résistance à l'usure et la durée de vie du vêtement. Certifié selon les normes EN 14404, EN 1149-5, EN ISO 11611, EN 13034, EN ISO 20471, EN ISO 11612, IEC 61482-2. ATPV : 11 cal/cm².



Tissu:

44% modacrylique, 30% coton, 20% retardant flamme polyamide, 5% aramide, 1% antistatique, ripstop, retardant flamme, antistatique, 260 g/m²

Lavage:

Lavage industriel EN ISO 15797

Couleurs



Atouts:

Surface déperlante et anti-salissures, Sans métal

Renforcement:

Genoux renforcés en CORDURA®/Kevlar®/Protal®

Détails:

Étiquette de certification externe, Zip plastique, Passants avec anneau porte-clés, Boutons en plastique, Poche badge détachable pour vêtement retardant flamme

Poches:

Poches arrières renforcées à soufflet et rabat, Poche jambe avec soufflet, poche téléphone et poche stylo, Poche jambe avec rabat et bouton-pression, Poches côtés en biais, Poches genouillères extérieures, Poche mètre renforcée avec poche stylo

Finition:

Ourlet à découdre pour extension "jambes longues" de 5 cm, ne s'applique pas aux tailles D (jambes courtes), Bas de jambe ajustable en largeur avec boutons-pressions en plastique

Visibilité:

Bandes réfléchissantes retardant-flamme cousues avec des doubles coutures