

NOAH

CHATARD 

Blouson Multinormes
ATEX – Soudeurs – Arc électrique

**+ DE CONFORT
ET DE MOBILITÉ**



Une coupe étudiée pour plus d'aisance et de confort et des aménagements pertinents.

Des détails qui n'en sont pas !
Confort assuré, mobilité garantie !



+ D'ÉCO-RESPONSABILITÉ



Des coutures renforcées pour améliorer la durabilité pour une empreinte raisonnée.

+ DE SÉCURITÉ



Des tissus multinormes et des bandes rétro-réfléchissantes microbilles FR cousues pour une visibilité optimisée.

+ DE STYLE



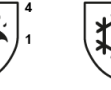
Des pictogrammes clairement identifiables en toutes circonstances.

 **EASY MARK**

Marine


EN 17353 : 2020
Type B3


EN 343 : 2019


EN 14058 : 2017
+A1 : 2023


EN 13034 : 2005
+A1 : 2009
Type Pb(6)


EN ISO : 11611
2015


EN 1149-5 : 2018


EN ISO : 11612
2015


EN : 61482-2 : 2020
APC 2

AET enregistrée sous le n° 0072-213-162-03-25-00080 V2 délivré par IFTH

DESCRIPTIF DÉTAILLÉ

- Col droit permettant d'adapter une capuche amovible
- Bas de manches avec poignets semi-élastiqués réglables par pattes de serrage auto-agrippantes
- 2 poches basses latérales à entrées verticales, fermées par glissières injectées plastique de 6 mm de marque **Kroko®**, sous rabats inversés
- 1 poche poitrine verticale côté droit, fermée par glissière injectée de 6 mm de marque **Kroko®**, sous rabat.
- 1 poche portefeuille intérieure sur doublure côté cœur, fermée par auto agrippant FR de marque **Alfatech®**
- Brides pour détecteurs sur poitrine droite et gauche
- Fermeture centrale par glissière injectée de 8 mm de type «antipanique» avec un simple curseur séparable de marque **Kroko®**, sous rabat large fermé par pressions plastique **Morito®**
- Fentes d'aisance latérales fermées par pressions plastique **Morito®**
- Trappe de marquage intérieur **Easy Mark**
- Dos long protège-reins
- Pictos normes : écusson devant gauche
- Toutes coutures étanches par bandes thermocollées 120 microns de marque **Ardmell®**
- **Fermetures à glissières et tous accessoires en plastique non conducteurs et fil de couture aramide !!**
- Option : Capuche tempête (CAP_ARCFLASH) amovible par pressions plastique **Morito®**

CHATARD



TAILLE

- De la taille S à 3XL (tailles supérieures et spécifiques sur demande)

TISSUS / MATÉRIAUX RÉFLÉCHISSANTS

- **Tissus extérieur :**
Tissu **multinormes** traité déperlant et laminé 2 couches avec une membrane PU : imperméable et respirant, retardateur de flamme, arc électrique, antistatique, résistant aux projections de liquides chimiques ainsi qu'au soudage. **Composition :** 50% modacrylique / 41% coton / 7% PU / 2% antistatique – Poids +/- 270gr/m² coloris marine.

- **Doublure :**
Doublure chaude en ouate polyester FR matelassée avec une toile modacrylique / coton / antistatique – poids +/- 300g m². **Composition :** 23% modacrylique / 34% PREOX / 27% coton / 15% para-Aramid / 1% antistatique

- Bandes rétro réfléchissantes microbilles grises FR cousues de 5 cm de large de marque **Rethiotex®** Ref 29535 (50 cycles de lavage à 60° selon la norme ISO 6330 et 30 cycles de lavage à 60°C selon la norme ISO 15797 Lavage Industriel)
 - 1 bande entourant le torse
 - 1 bande sur chaque bras
 - 2 bretelles uniquement sur empiècement épaule
 - Passepoil empiècements d'épaules devant et dos

POUR COMPLÉTER VOTRE TENUE

Teva – sur-pantalon – Multinormes ATEX
– Arc Électrique – Soudeurs
Tissu multinormes



Marine



ENTRETIEN

Nombre maximal de cycles de lavage ménager préconisé : 50 selon la norme ISO 6330 : 2021

Lavage ménager à 60 °C

Repassage 2 points (150 °C) maximum

Chlore exclu

Nettoyage à sec exclu

Séchage tambour 60 °C

Réimperméabilisation obligatoire après chaque lavage (cf. notice d'utilisation).