

Réf. ETNA

Polaire Multirisques – Non feu, Antistatique, Arc électrique



ETNA marine-orange fluo

Descriptif Technique :

Veste polaire Multirisques
Bretelles rétro-réfléchissantes
Bandes rétro-réfléchissantes corps devant, dos et
manches
Poche Napoléon côté droit
Bas de manches et bas du corps élastiqués

Non feu EN ISO 11612: 2015 A1 B1 C2 F2
Antistatique EN 1149-5 : 2018
Arc électrique IEC 61482-2 : 2018 – 4kA – APC =
1
Haute Visibilité EN ISO 20471 : 2013 + A1 : 2016
– classe 2

Composition :

Tissu polaire
52% polyester 24% Modacrylique 16% viscose 7%
Aramide 1% antistatique
380 gr/m²

Coloris disponibles :

- Jaune Fluor / Marine - Orange Fluor / Marine



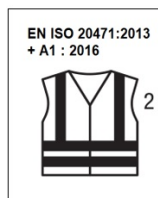
Tailles :

S - M - L - XL - XXL - 3XL



Réf. ETNA

Normes certifiées :



NOMENCLATURE :

N°	Désignation du produit	Qte	Observations
1	Devant, dos, manches et col		52% polyester 24% modacrylique 16% viscose 7% Aramide 1% antistatique
2	Bandes rétro-réfléchissantes classiques cousues	7	Tissu réflecteur Non feu
3	Fermetures à glissière (centrale + poche poitrine)	2	Non feu - marine
4	Fil à coudre	/	Fil non feu 100% méta-aramide marine
5	Etiquette Composition/Entretien	1	Lavage modéré à 40°, Nettoyage au chlore interdit, Sèche-linge interdit, Repassage 1 point, Pas de nettoyage à sec
6	Griffe	1	Par taille
7	Sac plastique recyclable	1	Transparent

Étiquettes composition / Entretien :



Fiche technique de conformité :

Innocuité

L'article ne contient pas de substances à des taux tels qu'elles sont connues ou suspectées pour avoir des effets néfastes sur l'hygiène ou la santé de l'utilisateur dans les conditions prévisibles d'utilisation.

Instruction de stockage & entretien

L'article est livré sous sachet plastique recyclable et doit être stocké dans un endroit propre et sec à l'abri de la lumière directe. Pour préserver les coloris et la maille et prolonger la durée de vie du vêtement, veillez à bien respecter les consignes d'entretien indiquées sur la vignette.