

Sweat haute visibilité

Prévention des risques

réf. 29522



Caractéristiques

- Matières : Molleton gratté une face Nittex Warm 100% polyester, poids : 300 g/m².
- Bandes rétroréfléchissantes microbilles RETHIOTEX® segmentées thermocollées de 50 mm de largeur (4 brassards, 2 bretelles et 1 ceinture). 70 cycles de lavage à 60°C (selon ISO 6330 6N).
- Finition : Manches longues montées, col montant avec fermeture éclair et poignets bord côté.
- Normé EN ISO 13688 (2013) correspondant aux exigences générales des vêtements.
- Normé EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016) certifiant que le vêtement est bien un vêtement de signalisation à haute visibilité.
- Tailles : S à XXXL.
- Coloris :
 - Jaune et bleu marine
 - Orange et bleu marine
 - Rouge et bleu marine

Conditions d'utilisation

- Lavage à 40°C (selon ISO 6330 4N).
- Repassage, chlorage, nettoyage à sec et séchage au tambour interdits.

Quels sont les avantages de ce produit ?

- Pull-over fluo pour le travail par temps froid.
- Sweat fluo haute visibilité conforme à la norme EN ISO 20471.
- Personnalisation possible sur devis

Conditionnement

Vendu à l'unité dans un emballage transparent.