

Fiche Technique : **Teeshirt Haute Visibilité**
 Modèle : **Tee Shirt CANBERRA**
 Référence : **CLIM50_107MC**

Normes, Tissus & matériaux rétro réfléchissants :

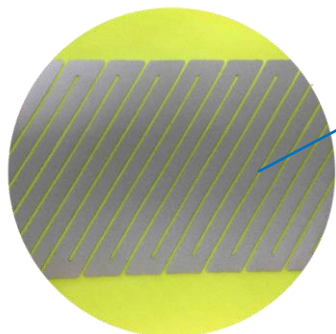
- Conforme aux normes : **EN ISO 13688 :2013**
EN ISO 20471 : 2013 Classe 2 – 50 cycles de lavage à 40°
EN 13758-2 facteur UPF 20+
- Tissu de base maille 100% polyester microfibre multi-filaments 90 g/m²
Maille EXTRA LIGHT et EXTRA SOFT optimisant l'évacuation de la transpiration et le confort par forte chaleur
Protection contre les rayons UV : UPF 20+
- Coloris **Jaune fluorescent**
- **Empiècement dessous de bras et base en tissu maille technique Ultra Respirant coloris contrastant**
- **Bicolore jaune fluorescent/Marine – Orange Fluo/Marine – Rouge Fluo/Gris Anthracite**
- Bandes rétro réfléchissantes **microbilles grises Segmentées sans discontinuité thermocollées (Respirantes, extensibles et légères)** RETHIOTEX 26250 01 : 50 cycles de lavage à 60°c selon la norme ISO 20471
 - 1 bande entourant le torse
 - 2 bretelles devant et dos

Descriptif détaillé :

- Montage par **couture plates** pour supprimer toute irritation
- **Emmanchures**, col, bas de manches, base sur les côtés **en tissu maille technique ultra respirant**
- **Col en V croisé**
- **Etiquette de suivi du nombre de lavage**
- **Tee Shirt Ultra Léger : Poids du tee shirt total < 140 g/m²**
- **Tailles S à XXXL (4XL, 5XL et sur-mesure possible sur demande)**
- **EN ISO 20471 : 50 cycles de lavage à 40°c**



Maille 3D Ultra respirante



Bande rétro-réfléchissante thermocollée sans discontinuité



EN 13758-2
2003 +A1 2006 : UPF 20+