



# TEE-SHIRT HAUTE VISIBILITE MANCHES LONGUES

EVERWASH<sup>®</sup>  
BY T2S

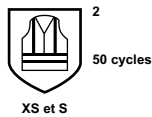
**TSHIREWHL02**

EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



M à 5XL

EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



XS et S

EN 13758-2 (2003) + A1 (2006)



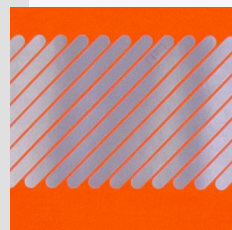
## FICHE PRODUIT



## LES + PRODUITS



Ultra confortable : maille en polyester/coton, avec le coton en contact avec la peau.



Bandes rétro réfléchissantes microbilles RETHIOTEX<sup>®</sup> segmentées thermocollées pour plus de confort au porté (ultra souples).



Renfort au niveau des épaules pour une plus grande résistance lors de l'usage de cintre métallique en lavage industriel.



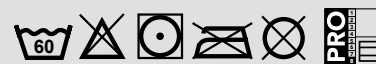
■ TSHIREWHL02JM ■ TSHIREWHL02OM ■ TSHIREWHL02RM

### TAILLE

XS à 5XL

Autre taille, nous consulter.

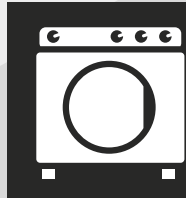
### ENTRETIEN



50 cycles de lavage à 60°C  
(selon ISO 15797 Méthode 8).

## DESCRIPTIF DU PRODUIT

- Coupe ergonomique.
- Bavette de marquage volante au niveau de l'encolure.
- Renfort au niveau des épaules pour une plus grande résistance lors de l'usage de cintre métallique en lavage industriel.
- Col V réalisé dans la maille du tee-shirt.
- Puce de taille.
- Empiècements contrastés sur les zones les plus exposées à la salissure.
- Bas du tee-shirt avec ourlet par point de recouvrement.
- Poignets de serrage réalisés dans la maille du tee-shirt.
- Une ceinture rétroréfléchissante microbilles RETHIOTEX® 26 800-03 segmentée de 70 mm (M à 4XL) ou de 50 mm (XS, S, 5XL) thermocollée.
- Une ceinture rétroréfléchissante microbilles RETHIOTEX® 26 800-03 segmentée de 70 mm (M et L) ou de 50 mm (XS, S, XL à 5XL) thermocollée.
- Deux brassards rétroréfléchissants microbilles RETHIOTEX® 26 800-03 segmentés de 70 mm (M) ou de 50 mm (XS, S, L à 5XL) thermocollés sur chaque manche.



TEE-SHIRT HAUTE VISIBILITE MANCHES LONGUES

ERWASH  
BY T2S

## MATIERES PREMIERES

### TISSU EXTERIEUR

- **Jaune ou orange fluorescent et bleu marine** : maille double face piquée 40 % polyester, 60 % coton. Poids : +/- 180 g/m².
- **Rouge fluorescent** : maille double face piquée 45 % polyester, 55 % coton. Poids : +/- 185 g/m².
- Tissu chaîne et trame gris, 65% polyester – 35% coton. Poids : 170 g/m².

### TRANSFERT RETROREFLECHISSANT

- Transfert rétroréfléchissant microbilles RETHIOTEX® 26 800-03 thermocollé.

## STOCKAGE

Ce tee-shirt haute visibilité est conditionné dans un emballage individuel transparent.

Le produit doit être stocké dans son emballage d'origine dans un endroit frais, sec et à l'abri de la lumière.

## ENTRETIEN

L'entretien s'effectue par lavage à 60°C.

50 cycles de lavage sont autorisés (selon ISO 15797 Méthode 8).

Le chlorage, le repassage et le nettoyage à sec sont interdits.



## CONFORMITE

La conformité aux exigences essentielles de sécurité a été vérifiée en utilisant les normes harmonisées suivantes :

- **EN ISO 13688 (2013)** pour les vêtements de protection - exigences générales.
- **EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)** pour les vêtements de signalisation à haute visibilité.
- **EN 13758-2 (2003) + A1 (2006)** pour les vêtements de protection contre le rayonnement UV solaire.  
Partie 2 : classification et marquage de l'habillement.