

FICHE TECHNIQUE

Art. P96



DESCRIPTION

Gilet de signalisation réversible polaire/haute visibilité sans manches de type "baudrier". Ce vêtement signale visuellement la présence de l'utilisateur afin de prévenir d'éventuels dangers de jour comme de nuit.

CARACTERISTIQUES

- fermeture frontale par glissière
- réversible

FACE "EXTERIEURE" (visible sur la photo)

- tissu impérmeable en *Oxford* 300D
- 2 bandes rétroréfléchissante *3M Scotchlite™* horizontales cousues
- 2 bandes rétroréfléchissante *3M Scotchlite™* verticales cousues sur les épaules
- 2 poches ventrales avec rabat
- coloris : tissu jaune fluorescent, bandes grises

FACE "INTERIEURE" (non visible sur la photo)

- tissu en polaire 280 g/m²
- 2 poches ventrales
- coloris : noir

DOMAINES D'UTILISATION

Adaptée aux milieux tels que :

- le BTP
- entretien des routes et autoroutes
- la logistique
- la manutention générale
- la maintenance et l'entretien
- métiers de la sécurité
- travaux en milieu sombre ou de nuit

INFORMATIONS PRATIQUES

| Tailles | Références | Conditionnement |
|---------|------------|-----------------|
| S | P96 | S |
| M | P96 | M |
| L | P96 | L |
| XL | P96 | XL |
| 2XL | P96 | 2XL |
| 3XL | P96 | 3XL |



TAILLES

S à 3XL

CERTIFICATIONS



conforme au Règlement (UE) 2016/425



EN ISO 13688:2013

Vêtements de protection, exigences générales.



EN ISO 20471:2013+A1:2016 : classe 2

Vêtements de signalisation à haute visibilité - Surfaces fluorescentes et rétroréfléchissantes

ENTRETIEN - STOCKAGE

- en cas de salissures, les propriétés réflectives peuvent être réduites
- lavage en machine (25 cycles max.)



- stockage dans son emballage d'origine, au sec, à température ambiante, et à l'abri du rayonnement solaire direct