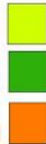


BLOUSON DE TRAVAIL HAUTE VISIBILITÉ

Référence : 06355



RESUME

Le blouson de travail haute visibilité permet de rendre visible les professionnels travaillant de nuit ou dans des conditions climatiques diminuant la visibilité.

Conforme à la norme EN ISO 20471 classe 2, la veste de travail possède 0,5 m² de surface fluorescente et 0,13 m² de bandes réfléchissantes constituées de microbilles de 5 cm. Ces bandes réfléchissantes permettent aux travailleurs d'être vu la nuit.

Différents coloris sont proposés : bleu / orange, vert / jaune et azur / jaune.

Il est possible de personnaliser les vêtements avec votre logo à partir d'un fichier vectorisé (minimum 25 vêtements). Pour cela faites une demande de devis en cliquant [ici](#).

Les points forts :

- Sécurité
- EN ISO 20471
- Multipoche
- Matière agréable à porter



DECLINAISONS

Taille	Couleur
T0	Bleu / orange

T0	Vert / Jaune
T0	Azur / Jaune
T1	Bleu / orange
T1	Vert / Jaune
T1	Azur / Jaune
T2	Bleu / orange
T2	Vert / Jaune
T2	Azur / Jaune
T3	Bleu / orange
T3	Vert / Jaune
T3	Azur / Jaune
T4	Bleu / orange
T4	Vert / Jaune
T4	Azur / Jaune
T5	Bleu / orange
T5	Vert / Jaune
T5	Azur / Jaune
T6	Bleu / orange
T6	Vert / Jaune
T6	Azur / Jaune

DESCRIPTION

Pourquoi porter un blouson de travail haute visibilité ?

Le blouson de travail haute visibilité permet de rendre visible les travailleurs dans les conditions où la visibilité est faible et permet donc de réduire les risques d'accidents.

En plus d'assurer la sécurité des travailleurs sur leur lieu de travail, la veste de travail est confortable et fonctionnelle. En effet, elle possède de multiples poches :

- Poche passepoilée fermant par zip spiralé plastique, curseur métal
- Poches basses
- Poche poitrine intérieure fermant par velcro
- Poche poitrine zippée
- Poche portable à soufflets sur manche gauche

Découvrez également la [veste softshell haute visibilité classe 2](#), la [parka de travail jaune ou orange fluo](#) et [blouson multinormes haute visibilité](#).

Une veste haute visibilité normée en 20471 classe 2

La veste de travail est normée EN ISO 20471 qui définit les caractéristiques d'un vêtement haut visibilité pour assurer la sécurité du travailleur.

Cette dernière est de classe 2 avec 0,5 m² de surface fluorescente (rouge, jaune ou orange) et 0,13 m² de bandes réfléchissantes. Elle est adaptée pour une vitesse maximale de circulation de 50 km/heure. La visibilité est à 360° rendant l'utilisateur visible à tout moment.

Les bandes rétro-réfléchissantes possèdent des microbilles de 5 cm de large qui renvoient de nuit la lumière des phares de voitures et permettent à l'utilisateur d'être vus par les usagers de la route.

Pour obtenir une classe 3, optez pour le [pantalon de travail avec bandes réfléchissantes](#).

Caractéristiques techniques du blouson de travail

Matériaux :

- 65 % coton 35 % polyester - 300 gr/m²
- 20 % coton 80 % polyester - 280 gr/m²

Couleur :

- Bleu Bugatti 56 / Orange fluo 30
- Vert / jaune fluo
- Azur / jaune fluo

Taille :

Tailles 36 / 38 40 / 42 44 / 46 48 / 50 52 / 54 56 / 58 60 / 62
Tailles 0 1 2 3 4 5 6

groupé
es

Fermeture :

- Fermeture centrale par zip
- Poignets fermant par pression à griffes métal