



uvex unilite thermo plus cut c

- Gant hiver avec une conception en deux couches
- Haute résistance à l'abrasion mécanique avec son enduction polymère qui reste flexible même à de basses températures
- Très bonne isolation thermique constante et durable
- Certifié EN 511 (0 2 X) : résistance au froid
- Résistance à la coupure de niveau C
- Flexibilité maximum grâce à la préformation de la pliure des doigts
- Meilleure étanchéité due à son enduction HPT aux $\frac{3}{4}$
- Très bon grip pour une préhension ferme en milieux humides et huileux
- Coloris lime haute visibilité
- Dextérité optimale

EN 388:2016



4 X 4 2 C

EN 511



0 2 X

Domaines d'application

- Construction et travaux publics
- Collectivités
- Logistique
- Entrepôts frigorifiques
- Agriculture
- Ports et pêcheries
- Travaux hivernaux et environnement froids
- Maintenance en station de ski

N° d'article SAP	60591
Modèle	poignet tricoté
Norme	EN 388 (4 X 4 2 C) EN 511 (0 2 X)
Matériau	HPPE / fibre de verre et acrylique (doublure) élasthanne nylon (extérieur)
Enduction	paume et $\frac{3}{4}$ dos de la main avec mousse polymère flexible et résistant au froid
Convient aux	environnements secs et humides
Coloris	lime, noir
Tailles	7 à 11

