

## WG-338 THERMO PLUS

Le WG-338 Thermo Plus présente une double enduction en latex. Imperméable et isolé pour la résistance au froid, le WG-338 Thermo plus est conçu spécifiquement pour le travail en milieu humide et froid. Construit sur un support en acrylique brossée de jauge 13, le WG-338 Thermo Plus maintient un bon niveau de dextérité tout en apportant confort et chaleur à l'utilisateur.



### AVANTAGES CLÉS

- ✓ Doublure unique en acrylique brossé offrant davantage d'isolation et de protection contre le froid
- ✓ Revêtement en latex résistant au froid et imperméable offrant un confort, une dextérité et une flexibilité inégalés. Surpasse les normes du secteur
- ✓ Orange haute visibilité, garantissant la bonne visibilité des mains de l'utilisateur et plus de sécurité au travail
- ✓ Doublure technique soyeuse mais robuste conçue pour offrir une protection contre le froid et la chaleur, ainsi qu'une protection anti-coupe de niveau A3/C

### TYPE DE PROTECTION

- |                           |                           |
|---------------------------|---------------------------|
| • Liquides                | • Résistance au froid     |
| • Résistance à la chaleur | • Résistance à la coupure |

### APPLICATIONS

- |                                   |                   |
|-----------------------------------|-------------------|
| • Construction et travaux publics | • Collectivités   |
| • Agricole                        | • Agroalimentaire |
| • Stockage, Emballage et          | • Déchets         |
| Logistique                        |                   |
| • Industrie minière               |                   |

### NORMES ET CERTIFICATIONS



EN 388



EN 511



EN 407

2X41C

X21

X2XXXXX



### INFORMATIONS

- |                      |  |
|----------------------|--|
| • Niveau d'enduction | Latex, Tout enduit sauf poignet        |
| • Support            | Acrylique                              |
| • Jauge              | 13                                     |
| • Taille             | 7, 8, 9, 10, 11                        |
| • Conditionnement    | 72 paires / carton, 12 paires / sachet |

### TECHNOLOGIES



