

GANTS PROTECTION THERMIQUE TEXTILE

Flex Comfort Thermo.



Norme :

- Cat. II Risques courants
- EN 420 : Exigences générales
- EN 388 : Risques mécaniques
- EN 511 : Protection contre le froid

Caractéristiques et avantages :

- Support tricoté acrylique jaune fluorescent :
 - très extensible pour une souplesse et une dextérité maximale,
 - haute visibilité pour une sécurité optimale sur le lieu de travail.
- Enduction mousse latex noire étanche et adhérisé sur la paume et les doigts :
 - antidérapant pour un meilleur « grip »
- Sans silicone :
 - parfaitement adapté pour les travaux de peinture.
- Lavable à 30°C.

Domaine d'application :

Préconisés pour les travaux d'intérieurs et d'extérieurs dans un environnement froid, en milieu sec ou humide, exigeant une bonne dextérité et une bonne adhérence :

- travaux de construction à l'extérieure,
- entreposage frigorifique, conditionnement en milieu réfrigéré,
- municipalités : entretien des routes, ramassage des ordures,
- métiers du transport...

Taille	Art. N°	Condit.
8	0899 401 408	12
9	0899 401 409	12
10	0899 401 410	12
11	0899 401 411	12

Performances aux risques mécaniques :

Abrasion	Coupure	Déchirure	Perforation
1/4	1/5	4/4	2/4

Performances aux risques de froid :

Froid convectif	Froid de contact	Perméabilité à l'eau
0/4	1/4	0/1