

GUIDE®



PROTECTION THERMIQUE

GUIDE 5173W

FROID | FROID HUMIDE

Gant d'hiver imperméable en cuir synthétique, avec dos de la main extensible et bout des doigts renforcé, élastique au niveau du poignet. Le poignet de protection permet d'enfiler et d'enlever facilement le gant

- ▶ Imperméable
- ▶ Cuir synthétique
- ▶ Doublé
- ▶ Poignet de protection
- ▶ Tailles 8-12



CE CE CATEGORY 2

EN 388:2016
3322X

EN 511:2006
131

EN 407:2004
X1XXXX

EN 21420:2020

APPLICATION:

Bâtiment, construction, routes | Réseaux après-vente | Logistique et distribution | Services publics et entretien

PROTECTION CONTRE:

Les risques d'abrasions | Les risques d'égratignures | Risques de contamination croisée | Les risques de Lacérations

CARACTÉRISTIQUES DE PROTECTION:

Renforcement au niveau du bout des doigts | Renforcement au niveau de la paume | Protection contre le froid de contact (EN511) | Protection contre le froid convectif (EN511) | Protection contre la chaleur de contact 1 (100°C, EN 407)

CARACTÉRISTIQUES ERGONOMIQUES:

Ajustement régulier | Doublure isolante | Etanche | Manchette de sécurité | Adhérence optimale surfaces sèches | Adhérence optimale surfaces humides

CARACTÉRISTIQUES DE QUALITÉ:

Conforme avec la réglementation REACH

COULEURS:

Gris foncé | Noir

MATIÈRE PREMIÈRE EXTÉRIEURE:

Polyester | Elasthane | Spandex | Cuir synthétique | Polyester | Coton

MATIÈRE PREMIÈRE INTÉRIEURE:

Doublure polaire en polyester | Totalement doublé

PROTECTION THERMIQUE

GUIDE 5173W

FROID | FROID HUMIDE