



### G-Tek® PolyKor®

Gant en tricot mélangé PolyKor™ sans couture enduit de polyuréthane avec fini lisse sur la paume et les doigts

- La construction sans couture offre confort et aération
- La coquille en mélange PolyKor™ avec Aramide est légère et fournit une excellente dextérité, sensibilité tactile et résiste aux coupures tout en protégeant dans des applications de chaleur légère ou il y a des étincelles et petites flammes.
- L'enduit de polyuréthane sur les paumes et le bout des doigts offre une excellente résistance contre l'abrasion, une grande résistance contre les perforations, et une adhérence sur les surfaces sèches et mouillées hors pair
- Le poignet de tricot aide à empêcher la saleté et les débris de s'introduire dans le gant
- La reliure de coton coloré indique la taille
- Lavable, résiste aux produits chimiques, à l'eau et la lumière ultraviolette

### Applications

- Revêtement fin, bonne adhérence pour une manipulation de haute dextérité
- Opérations d'entretien et de réparation
- Manipulation, assemblage et tri de petites et moyennes pièces et matériaux
- Expédition, réception et emballage



### Données techniques

Couleur	Vert
Tailles disponibles	S-2XL
Emballages	Paire mise en sac pour la vente au détail
Emballé	6 Douzaine/Caisse
Dimensions du boîtier (cm)	38.00 x 31.00 x 27.00
Poids du boîtier (kg)	4.00
Pays d'origine	Chine
Matériau de la doublure	PolyKor, Aramide
Revêtement	Polyuréthane
Couleur du revêtement	Black
Couverture du revêtement	Paume et bouts des doigts
Adhérence	Plat
Jauge	13
Manchette	Poignet tricot
Protection contre les chocs	--
Construction	Tricot sans couture avec revêtement
Certifications	Sans silicone
Circularité des produits	Recyclable via le programme Terracycle Réutilisable / Lavable

### Données de performance

Niveau de coupe	A5
Niveau d'abrasion ANSI	3
Niveau de perforation ANSI	3
Niveau d'impact ANSI	--
Niveau de chaleur de contact ANSI	--
EN 388	4X42EX
Niveau de flamme verticale ASTM F1358	--
EN 407	--

### Instructions d'entretien



CLÉ: Fabriqué à partir de matériaux recyclés ou biosourcés Lavable

**PROTECTIVE INDUSTRIAL PRODUCTS, INC. | VOUS OFFRIR CE QUE LE MONDE À DE MEILLEUR**

AMÉRIQUES : +1 (800) 262-5755 | EUROPE : +34-96182-41-48 | AMEA : (ASIE, MOYEN-ORIENT, AFRIQUE) 852-2475-9228 | [www.pipglobalsafety.com](http://www.pipglobalsafety.com)

Ce document et les informations qu'il contient sont la propriété de Protective Industrial Products, Inc. (PIP) et ne peuvent être utilisés ou reproduits sans autorisation. Les utilisateurs de produits doivent effectuer tous les tests ou autres évaluations appropriés pour déterminer l'adéquation des produits PIP à un usage particulier ou à une utilisation dans un environnement particulier. PIP DÉCLINE TOUTE GARANTIE AUTRES QUE CELLES EXPRESSÉMENT FOURNIES. 2025-07-25