



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™ est légère et fournit une excellente dextérité, sensibilité tactile et une résistance aux coupures
- L'enduit de polyuréthane sur la paumes et aux bouts des doigts offre une excellente résistance à l'abrasion, la perforation et permet une dextérité exceptionnelle sur les surfaces sèches ou mouillés
- 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, résistant aux produits chimiques, 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 | Gris |
| Tailles disponibles | XS-2XL |
| Emballages | Paire mise en sac pour la vente au détail |
| Emballé | 6 Douzaine/Caisse |
| Dimensions du boîtier (cm) | 38.00 x 30.00 x 25.00 |
| Poids du boîtier (kg) | 5.50 |
| Pays d'origine | Chine |
| Matériau de la doublure | PolyKor |
| Revêtement | Polyuréthane |
| Couleur du revêtement | Gray |
| 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 | A4 |
| Niveau d'abrasion ANSI | 4 |
| Niveau de perforation ANSI | 4 |
| Niveau d'impact ANSI | -- |
| Niveau de chaleur de contact ANSI | -- |
| EN 388 | 4X43DX |
| 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

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. 2025-08-15