



G-Tek® PolyKor®

Guante de mezcla de PolyKor®/acrílico de una sola capa de punto sin costuras con agarre MicroSurface de látex de doble inmersión en la palma y los dedos

- Construcción perfecta para un ajuste cómodo
- La carcasa mezclada PolyKor® / Acrílico es liviana y proporciona una excelente destreza, sensibilidad táctil, resistencia al corte y protección económica contra el clima frío
- El recubrimiento Latex MicroSurface proporciona un agarre superior en condiciones secas y húmedas al reaccionar como pequeñas ventosas que se adhieren firmemente al material que se manipula
- El recubrimiento de doble inmersión ayuda a prolongar la vida útil del guante y proporciona una excelente resistencia a la abrasión
- La construcción de una sola capa proporciona un excelente aislamiento térmico y una destreza mejorada
- Evapora rápidamente la humedad de la piel

Aplicaciones

- Agarre seguro en seco o húmedo, resistente a roturas y perforaciones
- Manipulación y limpieza de piezas y materiales abrasivos pesados a medios
- Demolición
- Albañilería y Azulejos
- Montaje y sujeción de varillas de acero y metal



3X42DX

Datos técnicos

Color	Azul
Tallas disponibles	--
Emballaje	Par embolsado individualmente
Lleno	6/Estuche
Dimensiones de la caja (cm)	80.00 x 30.00 x 26.00
Peso de la caja (kg)	10.10
País de origen	China
Material del soporte	Acrílico, PolyKor
Forro	--
Puño	Puño tejido
Esconder	--
Grado	--
Palma	--
Dorso	--
Pulgar	--
Construcción	Tejido sin costuras
Certificaciones	--

Datos de rendimiento

Nivel de abrasión EN	3
Nivel de corte (Coup Test) EN	X
Nivel de desgarro EN	4
Nivel de punción EN	2
EN 407	--
EN 511	12X

Instrucciones de cuidado



Lavar a máquina



Temperatura del agua 40°C



No usar lejía



Secar en secadora



Fuego bajo

PROTECTIVE INDUSTRIAL PRODUCTS, INC. | LE OFRECEMOS LOS MEJORES PRODUCTOS DEL MUNDO

AMÉRICAS: +1 (800) 262-5755 | EUROPA: + 34-96182-41-48 | AMEA: (ASIA, ORIENTE MEDIO, ÁFRICA) 852-2475-9228 | www.pipglobalsafety.com

Este documento y la información aquí contenida son propiedad de Protective Industrial Products, Inc. (PIP) y no pueden usarse ni reproducirse sin permiso. Los usuarios de productos deben realizar todas las pruebas apropiadas u otras evaluaciones para determinar la idoneidad de los productos PIP para un propósito u uso particular dentro de un entorno particular. PIP RENUNCIA A TODAS LAS GARANTÍAS QUE NO SEAN EXPRESAMENTE PROPORCIONADAS. 2025-07-11