



G-Tek®

Guante impermeable tejido de poliéster sin costuras con agarre microsuperficial revestido de látex en toda la mano

- La cubierta tejida de poliéster sin costuras ofrece mayor comodidad y destreza
- Completamente revestido para mantener las manos secas y el agua en el exterior
- El revestimiento microsuperficial de látex ofrece un agarre superior en condiciones secas y húmedas, al reaccionar como pequeñas ventosas que se pegan firmemente al material manipulado
- El puño tejido ayuda a evitar la entrada de suciedad y desechos al guante
- El esquema de color del algodón indica la talla

Aplicaciones

- Agarre seguro en seco o húmedo, resistente a roturas y perforaciones
- Manipulación y limpieza de piezas y materiales abrasivos
- Demolición
- Albañilería y Azulejos
- Fijación y montaje de metal



Datos técnicos

Color	Azul
Tallas disponibles	S-XXL
Emballaje	Paquete a granel
Lleno	6/Estuche
Dimensiones de la caja (cm)	61.00 x 26.00 x 19.50
Peso de la caja (kg)	6.00
País de origen	China
Material de soporte	Poliéster
Recubrimiento	Látex
Color de recubrimiento	Dark Blue
Cobertura de recubrimiento	Mano completa
Agarre	MicroSurface
Indicador	13
Puño	Puño tejido
Protección contra impactos	--
Construcción	Tejido recubierto sin costura, Impermeable
Certificaciones	--
Circularidad del producto	Reciclable a través del programa Terracycle Reutilizable/lavable

Datos de rendimiento

Nivel de abrasión ANSI	3
Nivel de perforación ANSI	2
Nivel de impacto ANSI	--
EN 388	2131XX
EN 407	--

Instrucciones de cuidado



LLAVE: Hecho de materiales reciclados o de base biológica. Lavable

PROTECTIVE INDUSTRIAL PRODUCTS, INC. | LE LLEVAMOS LO MEJOR 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 o uso particular dentro de un entorno particular. PIP RENUNCIA A TODAS LAS GARANTÍAS QUE NO SEAN EXPRESAMENTE PROPORCIONADAS. 2025-04-01