

GP-KV1

A las empresas especializadas en la fabricación o manipulación de todo tipo de vidrio: Recomendamos realizar un ensayo de compatibilidad en el vidrio tratado químicamente o electrónicamente para ver si el recubrimiento de látex es apropiado para el contacto directo con la superficie del vidrio.

BENEFICIOS

- Guante flexible, de fácil mantenimiento, que proporciona una protección eficaz contra cortes, y con muy buena durabilidad
- Protege la mano en ambientes húmedos o contra detergentes agresivos o alcoholes en la palma
- Respirable en el dorso de la mano para reducir la transpiración
- El recubrimiento proporciona buena destreza y mejor agarre
- Mayor higiene
- Diseñado para facilitar el movimiento y resistente al desgaste
- Sin costuras para evitar irritación en contacto con la piel

CARACTERÍSTICAS

- Palma recubierta
- Puño elástico
- Acabado con textura
- Tratamiento antibacteriano y anti-olor
- Fibra de Kevlar®
- Forma anatómica
- Tejido sin costuras



FORRO:

Kevlar

LONGITUD:

230-270mm

ACABADO:

Rugoso

COLOR:

Amarillo/azul

RECUBRIMIENTORESISTENCIA

Látex de caucho natural **AL CORTE ISO:** C

INDUSTRIAS



Mecánico, Servicios públicos, Vidrios y glaseado, Metalúrgico, Automotriz

ESTILLO NO:

GP-KV1-07

GP-KV1-08

GP-KV1-09

GP-KV1-10

SIZE:

07 /S

08 /M

09 /L

10 /XL

EMPAQUETADO

10 pares por bolsa

12 bolsas por caja

120 pares por caja

Cat. III



EN 388:2003



3444