



BIPOLÍMERO Y PVC



PVC - Excelente resistencia a la abrasión

El PVC es un polímero obtenido de dos materias primas naturales: cloruro de sodio y petróleo. Debido a sus características, es otro de los materiales empleados en la fabricación de guantes de trabajo. El PVC ofrece las siguientes ventajas:

Flexibilidad

Ofrece una gran flexibilidad y elasticidad

Óptimo Agarre

Proporciona un óptimo agarre en superficies secas y húmedas

Tipos de PVC

Liso

Gran flexibilidad con un excelente agarre

HPT

Duradero, suave y cómodo (Tecnología por la cual el material es hidrorrepelente)

Coral

Recubrimiento rugoso ofreciendo un agarre excepcional en entornos secos, húmedos y aceitosos

Granulado

Máximo agarre para trabajos especiales como en industrias químicas, refinerías o manejo de cisternas

BIPOLÍMERO - Agarre extremo y transpirabilidad

Nueva tecnología que mezcla materiales como por ejemplo el Nitrilo y Poliuretano ofreciendo un agarre extremo. Destacamos las siguientes ventajas:

Transpirable

Material muy suave, ligero y transpirable

Grueso

Recubrimiento más grueso sin renunciar a su ligereza

Flexibilidad

Mayor flexibilidad que cualquier otro tipo de recubrimiento

Agarre excepcional

Ofrece un agarre excepcional en cualquier superficie



H4115

4115

EN388:2016



Nylon®/elastano recubierto de nitrilo con PU de base acuosa esponjoso

- Sin costuras, sin DMF
- Excelente agarre en entornos secos, húmedos y levemente aceitosos gracias a su tecnología T-Touch®
- Excelente resistencia a la abrasión, mayor durabilidad
- Fabricado con componentes especialmente respetuosos con el medio ambiente
- Disponible con blíster individual (H4115)

USO ESPECÍFICO: Sector aluminista, PVC y cerramientos / Automoción / Industria mecánica / Manipulación de herramientas y piezas pequeñas / Logística y transporte

| | |
|------------|--|
| galga | 15 |
| largo (cm) | 7 22 8 23 9 24 10 25 |
| talla | 7 S 8 M 9 L 10 XL |
| embalaje | 10 pares paquete 120 pares caja |



EN388:2016



Nylon® recubierto de poliuretano con nitrilo

- Sin costuras
- Tacto extra
- Excelente resistencia a la abrasión, mayor durabilidad
- Este innovador recubrimiento obtiene la flexibilidad y el tacto del PU y la resistencia mecánica del nitrilo

USO ESPECÍFICO: Operaciones de ensamblado y componentes con precisión / Fabricaciones ligeras / Trabajos de mantenimiento / Automoción / Inspecciones

| | |
|------------|--|
| galga | 15 |
| largo (cm) | 7 23 8 24 9 25 10 26 |
| talla | 7 S 8 M 9 L 10 XL |
| embalaje | 12 pares paquete 144 pares caja |

5140

H5140

PVC



EN388:2016
3141X



Nylon® recubierto de PVC

- Sin costuras
- Excelente agarre en condiciones húmedas y secas gracias a la **tecnología CFT** (Compress Foam Technology) aplicada en el recubrimiento de PVC
- Buena resistencia a la abrasión, mayor durabilidad
- Sin DMF
- Buena destreza, flexibilidad y ergonomía

USO ESPECÍFICO: Ensamblaje y montaje de componentes / Automoción / Aeronáutica / Industria del corcho / Embotelladoras / Carpintería

| | |
|------------|--|
| galga | 13 |
| largo (cm) | 7 23 8 24 9 25 10 26 |
| talla | 7 S 8 M 9 L 10 XL |
| embalaje | 10 pares paquete 120 pares caja |



Repele los líquidos



H5140

USO GENERAL

H5140V

63



EN388:2016
3131X



Nylon® recubierto de PVC

- Sin costuras
- Excelente agarre en condiciones húmedas y secas gracias a la **tecnología CFT** (Compress Foam Technology) aplicada en el recubrimiento de PVC
- Buena resistencia a la abrasión, mayor durabilidad
- Sin DMF
- Buena destreza, flexibilidad y ergonomía
- Cierre con velcro para mayor ajuste en la muñeca
- Con blíster individual para punto de venta

USO ESPECÍFICO: Jardinería / Bricolaje / Trabajos agrícolas / Carga y descarga

| | |
|------------|--|
| galga | 13 |
| largo (cm) | 7 23 8 24 9 25 10 26 |
| talla | 7 S 8 M 9 L 10 XL |
| embalaje | 12 pares paquete 144 pares caja |



Repele los líquidos



SAFETY EVOLUTION
JUBA



5P227RJD

5P235RJD

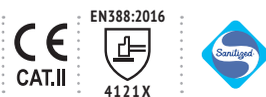


PVC sobre soporte de algodón

- Soporte de algodón interlock que proporciona confort incluso a temperaturas bajas
- Versión económica una capa

USO ESPECÍFICO: Limpieza industrial / Servicios públicos / Servicio de abastecimiento de aguas / Agricultura

| | |
|------------|---------------------------------------|
| grosor | 1,3 mm |
| largo (cm) | 27 (5P227RJD) - 35 (5P235RJD) |
| talla | 9 L |
| embalaje | 12 pares paquete 72 pares caja |



PVC sobre soporte de algodón con granulado en la palma

- Soporte de algodón interlock que proporciona confort incluso a temperaturas bajas
- Versión económica una capa
- Libre de ftalatos

USO ESPECÍFICO: Especial captura de pesca / Limpieza industrial / Servicios públicos / Servicio de abastecimiento de aguas / Agricultura

| | |
|------------|---------------------------------------|
| grosor | 1.5 mm |
| largo (cm) | 35 |
| talla | 9 L |
| embalaje | 12 pares paquete 72 pares caja |