



TALLAS



8, 9, 10 y 11

EMBALAJE



50 Pares / caja
1 Pares / bolsa



EN-388 - Riesgos mecánicos

Abrasión	Corte	Desgarro	Perforación
2	2	2	2

DESCRIPCIÓN TÉCNICA

- Flor vacuno negro hidrófugo-oleófugo.
- Forro borreguito
- Grosor: 0,8-1mm.

USOS RECOMENDADOS

- Cámaras frigoríficas
- Carretillas elevadoras
- Trabajos en el exterior

CARACTERÍSTICAS DESTACADAS

- Piel flor: es la parte externa de la piel. EPIDERMIS
- Flor vacuno: ofrece unas excelentes propiedades mecánicas.
- Transpirable
- Confortable y flexible.
- Hidrófugo: tratamiento repelente al agua.
- Oleófugo: tratamiento resistente a aceites.
- Forro borreguito: Interior cálido que proporciona protección frente a bajas temperaturas.

Las descripciones, características, aplicaciones y fotografías se facilitan a modo de ejemplo y no constituyen un compromiso contractual. El fabricante se reserva el derecho a incluir cualquier modificación que considere necesaria.



TALLAS

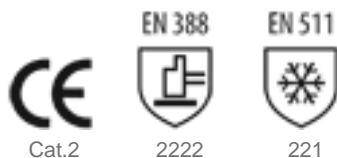


8, 9, 10 y 11

EMBALAJE



50 Pares / caja
1 Pares / bolsa



Cat.2

2222

221

EN-388 - Riesgos mecánicos

Abrasión	Corte	Desgarro	Perforación
2	2	2	2

DESCRIPCIÓN TÉCNICA

- Flor vacuno negro hidrófugo.-oleófugo.
- Forro borreguito.
- Grosor: 0,8-1mm.
- Longitud: 30 cm.

USOS RECOMENDADOS

- Cámaras frigoríficas
- Carretillas elevadoras
- Trabajos en el exterior

CARACTERÍSTICAS DESTACADAS

- Piel flor: es la parte externa de la piel. EPIDERMIS
- Flor vacuno: ofrece unas excelentes propiedades mecánicas.
- Transpirable
- Confortable y flexible.
- Hidrófugo: tratamiento repelente al agua.
- Oleófugo: tratamiento resistente a aceites.
- Forro borreguito: Interior calido que proporciona protección frente a bajas temperaturas.

Las descripciones, características, aplicaciones y fotografías se facilitan a modo de ejemplo y no constituyen un compromiso contractual. El fabricante se reserva el derecho a incluir cualquier modificación que considere necesaria.