

TEK 5005

CE Cat 2

EN388



4543

Corte 5 con Polyuretano en la Palma

Descripción

Guantes finos resistentes al Corte, con un recubrimiento de Poliuretano negro en la palma y dedos de la mano, (el recubrimiento se realiza en la parte superior del guante, que aísla eficazmente la mano de los materiales externos, esto evita cualquier contacto en la piel con el material)

Recomendaciones

El guante es adecuado para obras de construcción y productos donde existen riesgos que las manos pueden cortarse fácilmente, El guante es también usado en hormigones y en manipulaciones de ladrillos. También jardinería, recogida de basuras etc..

El guante está disponible en cuatro tamaños: S - M - L - XL

Mantenimiento y limpieza

Los guantes pueden lavarse, a 40° C con detergente neutro



- Ciclos de lavado aceptable: 3
- No utilizar lejía.
- No se permite el planchado.
- No se permite el secado en secadora.
- Reciclado: según regulación local.

Embalaje	1 guante / bolsa 20 bolsas por paquete,
Almacenaje	En lugar seco y fresco, protegido de la luz solar y de cualquier agente agresivo. Para su transporte y conservación no se requiera ningún embalaje especial pero deben permanecer extendidos.



CAT 2

EN388



4543

EN388 Riegos Mecánicos

A – Abrasión: resiste más de 8000 ciclos antes de perforarse de acuerdo al ensayo de la norma (1-4)

B – Corte por cuchilla: índice 28 (1-5)

C– Rasgado: 75 Newton (1-4)

D- Perforación: 100 Newton de resistencia (1-4)

