

S-TEX KV3



Malha de aramida com reforço em poliéster/aço inoxidável Revestimento em látex natural

DESCRIÇÃO

- Para as empresas especializadas no fabrico e manuseamento de todo o tipo de vidros: recomendamos a efectuação de um teste de compatibilidade em vidros com tratamento químico ou electrónico, de forma a comprovar se o revestimento em látex é adequado para contacto directo com a superfície do vidro.
- Palma revestida
- Punho elástico
- Acabamento rugoso em toda a superfície
- Tratamento antibacteriano e antiodor



BENEFÍCIOS

- Uma luva flexível e de fácil manutenção que proporciona uma excelente protecção contra os cortes e com excelente durabilidade.
- Protege a mão em ambientes húmidos ou contra detergentes ou alcoóis agressivos
- Costas da mão respiráveis para reduzir a transpiração
- A superfície permite uma sensação táctil e uma melhor aderência
- Maior higiene
- Concebida para movimento mais fácil e desgaste contínuo
- Sem irritação devido ao contacto das costuras com a pele
- Boa protecção do pulso

RECOMENDADAS PARA ESTES RISCOS:

Protecção contra cortes

Aderente

Trabalhos pesados

RECOMENDADAS PARA ESTAS ÁREAS DE TRABALHO:

Automóvel

Vidro

TAMANHOS DISPONÍVEIS

7/S • 8/M • 9/L • 10/XL

COMPRIIMENTO

Dependendo do tamanho, em mm (espalmadas) **240-275**

EMBALAMENTO

Pares por embalagem/caixa **10/120**

COR DO REFORÇO/REVESTIMENTO

Amarelo/preto

RECOMENDAÇÕES DE UTILIZAÇÃO

- Pode provocar alergias ao látex
- Não utilizar em casos de risco químico, eléctrico ou térmico
- Luvas com elevada resistência à tracção, não utilizar se existir risco de ficar preso em máquinas em movimento
- Armazene longe da luz e da humidade
- Lavar a 40
- Níveis de desempenho de acordo com o padrão EN388 retidos após 3 lavagens; sujeito a variações ligadas às actuais condições de utilização.

89/686/CEE
Cat. II

EN 388 - 2003

ABRASÃO

0 1 2 3 4

CORTE

0 1 2 3 4 5



RASGÃO

0 1 2 3 4

PERFURAÇÃO

0 1 2 3 4

3544

[Actualizado 13/10/11]

Equivalência(s) Marigold: PGK10

A luva Showa tem maior resistência à abrasão e resistência ao corte mais elevada.

SHOWA

O expoente máximo em conforto e destreza