



Proteção química

ALTO 260

Contato prolongado (ou imersão) | desgaste intermitente

Uma boa escolha quando destreza e proteção química são necessárias para uso prolongado



PROTEÇÃO QUÍMICA
TIPO A

EN388



2120X

EN ISO 374-1



TIPO A
AKLMPT

EN ISO 374-5



CATEGORIA 3



0334

DESTREZA

EN420:
5/5

VANTAGENS ESPECÍFICAS



Conforto

- Mais conforto e absorção de perspiração, graças ao forro de algodão flocado.



Produtividade

- Boa aderência para segurar objetos escorregadios, graças à textura em relevo



Proteção da pele

- Boa proteção contra produtos químicos



Qualidade garantida

- Sem silicone para evitar vestígios, defeitos na folha de metal e vidro antes da pintura



Cuidados com o ambiente

- Embalagem individual otimizada para limitar os resíduos de plástico
- Material reciclado na embalagem: 30 %

INDÚSTRIAS

- Indústria Química
- Indústria aeronáutica
- Outras indústrias

APLICAÇÕES

- Tarefas comuns
- Fabricação de resinas e adesivos
- Trabalho em resina
- Trabalho com materiais compostos (resinas)
- Manutenção em ambientes molhados



Proteção química

ALTO 260

Contato prolongado (ou imersão) | desgaste intermitente

LEGENDA

EN388	RISCOS MECÂNICOS
	NÍVEIS DE EFICIÊNCIA (X = NÃO TESTADO)
2 1 2 0 X	
0-4 0-5 0-4 0-4 A-F P	
	Proteção contra impacto (opcional)
	Resistência ao corte segundo a ISO 13997
	Resistência à perfuração
	Resistência ao rasgo
	Resistência ao corte por golpes
	Resistência à abrasão
EN ISO 374-1	PROTEÇÃO QUÍMICA ESPECÍFICA
	A: Metanol
TIPO A	K: Soda cáustica 40%
	L: Ácido sulfúrico 96%
	M: Ácido nítrico 65%
	P: Peróxido de hidrogénio 30%
	T: Formaldeído 37%
EN ISO 374-5	MICRO-ORGANISMOS
	Proteção contra bactérias e fungos

DETALHES DO PRODUTO

Acabamento interior	Flocado
Acabamento externo	Clorinado e antiderrapante
Material	Látex natural
Cuff característico	Punho reto
Cores das luvas	Preto
Comprimento (cm)	32
Espessura (mm)	0.8
Tamanho	7 8 9 10 11
Resistência da Superfície (O)	2.2E+12 Ω
Resistência vertical (O)	3.6E+12 Ω

DETALHES LOGÍSTICOS

Embalagem	1 par/saco 10 pares/saco 50 pares/caixa
-----------	---

LEGISLAÇÃO

- Este produto não está classificado como perigoso segundo a diretiva 1999/45/EC do Parlamento Europeu e do Conselho.
- Este produto não contém qualquer substância altamente preocupante segundo a regulamentação nº 1907/2006 do Parlamento Europeu e do Conselho (REACH)
- Certificado de Exame tipo CE: 0075/014/162/08/18/1672
- Emitido pelo órgão aprovado nº: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE
- Certificado de qualidade: 0334 - Asqual 14 rue des Reculettes -75013 Paris - France