



Proteção química

MUCAMBO PRO 250 : CA 2.429

Flocado | desgaste intermitente

Excelente conforto e destreza



PROTEÇÃO QUÍMICA
TIPO B

EN388



1100X

EN ISO 374-1



TIPO B
KLMOP

VANTAGENS ESPECÍFICAS



Conforto

- Forro de algodão flocado confortável



Durabilidade

- Excelente resistência mecânica e durabilidade devido à espessura
- Interior liso para fácil higienização



Produtividade

- Boa resistência a muitos ácidos e bases diluídos
- Boa aderência, graças à textura em relevo

INDÚSTRIAS

- Indústria Mecânica
- Construção Civil (Pedreiros/Rebocadores)
- Construção Civil (Pintores/Decoração)
- Construção Civil (Carpinteiros/Marceneiros)
- Indústrias de Cerâmica e Plásticos
- Engenharia Civil

APLICAÇÕES

- Montagem de pequenas peças, sem óleo ou graxa
- Tarefas de manutenção de menor importância
- Montagem de precisão
- Preparação e aplicação de argamassa e cimento
- Ferramentas Limpeza
- Reboque
- Limpeza
- Aplicações Acabamento
- Colocação de madeira, painéis ou molduras
- Montagem



Proteção química

MUCAMBO PRO 250 : CA 2.429

Flocado | desgaste intermitente

LEGENDA

EN388

RISCOS MECÂNICOS



NÍVEIS DE PERFORMANCE (X = NÃO TESTADO)

1 1 0 0 X

0-4 0-5 0-4 0-4 A-F P

Proteção a impacto (opcional)

Resistência a corte de acordo a ISO 13997

Resistência a punção

Resistência ao rasgo

Resistência a lâmina de corte

Resistência a abrasão

EN ISO 374-1

RISCO QUÍMICO

K: Hidróxido de Sódio 40%

L: Ácido Sulfúrico 96%

M: Ácido Nítrico

O: Amônia 25%

P: Peróxido de Hidrogênio



TIPO B

DETALHES DO PRODUTO

Acabamento interior	Flocado
Acabamento exterior	Textura em relevo
Material	Látex natural
Característica do punho	Punho reto
Cores das luvas	Verde
Comprimento (cm)	31-31
Tamanho Europa	6 7 8 9
Tamanho Brasil	7 8 9 10

DETALHES LOGÍSTICOS

Embalagem	1 par/saco 10 pares/saco 100 pares/caixa
-----------	--

LEGISLAÇÃO

- Este produto não é classificado como sendo perigoso de acordo com o regulamento (CE) n.º 1272/2008 do Parlamento Europeu e do Conselho (CLP).
- Este produto não contém qualquer substância altamente preocupante segundo a regulamentação n.º 1907/2006 do Parlamento Europeu e do Conselho (REACH)
- Certificado de Exame tipo CE: CA: 2429 NBR 13393/95