



Proteção de manuseio

PRO 300 : CA 32.143

Baixo risco - ISO B

Alto nível de proteção mecânica e aderência



PROTEÇÃO CONTRA CORTES
NÍVEL B



ISO 13997:
B N

VANTAGENS ESPECÍFICAS



Conforto

- Excelente destreza e boa aderência



Durabilidade

- Alto nível de proteção mecânica

INDÚSTRIAS

- Indústria Mecânica
- Serviço Público (Limpeza)
- Serviço Público (Coleta de Resíduos e Processamento)
- Construção Civil (Pedreiros/Rebocadores)
- Construção Civil (Carpinteiros/Marceneiros)
- Construção Civil (Metalúrgicos/Serralheiros)
- Outras Indústrias

APLICAÇÕES

- Manuseio e Instalação de Estruturas de Metal
- Ferramentas Limpeza
- Manuseio de tijolos e blocos
- Colocação de madeira, painéis ou molduras
- Montagem
- Tarefas de manutenção de menor importância
- Tarefas comuns de limpeza
- Processamento e triagem de resíduos
- Manuseio de material de construção
- Reflorestamento




Proteção de manuseio

PRO 300 : CA 32.143

Baixo risco - ISO B

LEGENDA


EN388 RISCOS MECÂNICOS



NÍVEIS DE PERFORMANCE (X = NÃO TESTADO)

2	1	4	2	B	
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

EN407 RISCOS TÉRMICOS (CALOR E FOGO)



NÍVEIS DE PERFORMANCE (X = NÃO TESTADO)

X	2	X	X	X	X
0-4	0-4	0-4	0-4	0-4	0-4
					Resistência a grandes projeções de metais em fusão
					Resistência a pequenas projeções de metais em fusão
					Resistência a calor radiante
					Resistência a calor convectivo
					Resistência a calor de contato
					Comportamento a chamas

DETALHES DO PRODUTO

Acabamento interior	Suporte têxtil
Acabamento exterior	Dorso ventilado
Material	Látex natural
Característica do punho	Punho em malha
Cores das luvas	Cinza Azul
Tamanho Europa	8 9 10
Tamanho Brasil	8 9 10

DETALHES LOGÍSTICOS

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