



Protección química

MUCAMBO PRO 250

Flocado | desgaste intermitente

Excelente comodidad y destreza



PROTECCIÓN QUÍMICA
TIPO B

EN388



1100X

EN ISO 374-1



TIPO B
KLMOP

VENTAJAS ESPECÍFICAS



Comodidad

- Excelente destreza gracias a la flexibilidad del látex natural



Durabilidad

- Alta resistencia mecánica
- Excelente durabilidad



Productividad

- Agarre reforzado para la manipulación de alimentos
- Buena sujeción, gracias a la textura grabada

INDUSTRIAS

- Industria mecánica
- Industria de la construcción (albañilería/enyesado)
- Construcción (pintores/decoradores)
- Industria de la construcción (carpintería/ebanistería)
- Industria de la cerámica y el plástico
- Ingeniería civil

APLICACIONES

- Manipulación de materiales compuestos después de procesamiento de calor
- Manipulación
- Preparación y vertido de mortero y cemento.
- Herramientas de limpieza
- Enlucido
- Limpieza
- Aplicar acabados
- Colocación de madera, paneles o molduras
- Ensamblaje
- Montaje de piezas pequeñas, grasientas y sin grasa



Protección química

MUCAMBO PRO 250

Flocado | desgaste intermitente

(SÍMBOLOS)

EN388

PELIGROS MECÁNICOS



NIVEL DE RENDIMIENTO (X = NO PRUBADO)

1 1 0 0 X

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

Protección contra impactos (opcional)

Resistencia al corte conforme a ISO 13997

Resistencia a la perforación

Resistencia al desgarro

Resistencia a los cortes

Resistencia a la abrasión

EN ISO 374-1

PROTECCIÓN QUÍMICA ESPECÍFICA



K: Sosa cáustica al 40%

L: Ácido sulfúrico al 96%

M: Ácido nítrico 65 %

O: Amoníaco 25 %

P: Peróxido de hidrógeno 30 %

TIPO B

(DETALLES DEL PRODUCTO)

Acabado interior	Flocado
Acabado exterior	Textura grabada
Material	Látex natural
Característica del puño	Puño recto
Colores de los guantes	Verde
Longitud (cm)	31-31
Grosor (mm)	0.50 mm
Tamaño	6 7 8 9

(DETALLES LOGÍSTICOS)

Embalaje	1 par/bolsa 10 pares/bolsa 100 pares/cartón
----------	---

(LEGISLACIÓN)

- Este producto no está clasificado como peligroso de acuerdo con el reglamento (CE) n.º 1272/2008 del Parlamento Europeo y del Consejo.
- Este producto no contiene ninguna sustancia de gran preocupación según la regulación n.º 1907/2006 del Parlamento Europeo y el Consejo (REACH).
- Certificado de examen de tipo de la CE: CA: 2429 NBR 13393/95