



Luva sintética, látex, revestida na palma, granulada, 10 gg, algodão, poliéster, Cat. II, costas da mão respiráveis, palma impermeável, para todo o tipo de trabalhos

## ■ TEGERA® 612



Saiba mais

Luva sintética, látex, revestida na palma, granulada, 10 gg, algodão, poliéster, Cat. II, costas da mão respiráveis, palma impermeável, para todo o tipo de trabalhos

## PROPRIEDADES

- Flexíveis
- Duráveis
- Boa aderência

## CARACTERÍSTICAS

- Resiste ao contacto com calor até 100 °C
- Palma impermeável
- Costas da mão respiráveis

**PREVINE O RISCO DE**

lesões provocadas por substâncias abrasivas, escoriações, arranhões, lacerações, contacto com sujidade

**AMBIENTE PRIMÁRIO DE USO**

ambientes molhados, ambientes húmidos, ambientes sujos

**ÁREA PRIMÁRIA DE USO**

construção civil, preparação do solo, betonização, agricultura, reparações, saneamento

**PRIMARY INDUSTRIES OF USE**

agriculture, mining, transportation, utilities, building and construction

**INDÚSTRIAS PRIMÁRIAS DE USO**

Manipulação média

**ESPECIFICAÇÃO**

TIPO Luvas de trabalho polivalentes, Luvas de proteção térmica

CATEGORIA Cat. II

MATERIAL DO FORRO Algodão, Poliéster, 10 gg

COMPRIMENTO 240-290 mm

DESIGN DE ADERÊNCIA Aderência enrugada

COR Preto, Cinzento

PARES POR: LOTES/EMBALAGEM 12/60

TIPOS DE EMBALAGEM Embalagem a granel

IMERSÃO Revestida na palma

MATERIAL DE IMERSÃO Látex

ESTILO DO PUNHO Punho tricotado

MATERIAL DO PUNHO Têxtil

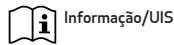
ESPECIFICAÇÃO DOS MATERIAIS INTERIORES Algodão, Poliéster

ESPECIFICAÇÃO DOS MATERIAIS EXTERIORES Látex natural

**CONFORMIDADE**



TP TC 019:2011



EN 420:2003  
+A1:2009

TAMANHO	N.º ART	EAN
7	612-7	7340118355368
8	612-8	7340118355450
9	612-9	7340118355542
10	612-10	7340118355634
11	612-11	7340118355726

**ejendals**

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00 | info@ejendals.com | order@ejendals.com