



Thinsulate
INSULATION

TAMANHO	N.º ART.	N.º EAN
8	206-8	7392626017269
10	206-10	7392626005136
11	206-11	7392626017283

TEGERA® 206

Luva de pele, com forro de inverno, 1,0-1,1 mm pele flor de vaca, algodão, Thinsulate™ 40g, Cat. I, azul, bege, dedo indicador reforçado, dedos e polegar reforçados, elástico 180°, para trabalho pesado

PROPRIEDADES

Duráveis, quentes

ESPECIFICAÇÃO

TIPO DE LUVA Luvas para utilização geral, risco mínimo

CATEGORIA Cat. I

INTERVALO DE TAMANHOS (UE) 8, 10, 11

MATERIAL DA PALMA Pele flor de vaca

ESPESSURA DA PALMA 1,0-1,1 mm

MATERIAL DA PARTE SUPERIOR Algodão, Pele flor de vaca

FORRO Com forro de inverno

MATERIAL DO FORRO Thinsulate™ 40g

FORRO CLO 0,7 m²·K/W

DESTREZA 1

ESTILO DO PUNHO Punho de segurança

MATERIAL DO PUNHO Têxtil

FECHO Elástico 180°

INTERVALO DE COMPRIMENTO 240-280 mm

COR Azul, bege

PARES POR EMBALAGEM/PACOTE 6/60

APRESENTAÇÃO Gancho com etiqueta

ESPECIFICAÇÃO DOS MATERIAIS EXTERIORES Couro 50%, algodão 49%, látex natural 1%

ESPECIFICAÇÃO DOS MATERIAIS INTERIORES Poliéster 100%

Todos os valores para o produto especificado são indicados sem tolerâncias e podem variar em relação ao valor real para produtos individuais. Reservamo-nos o direito de modificar ou atualizar as informações neste documento sem aviso prévio.

TEGERA® 206

CARACTERÍSTICAS

Dedo indicador reforçado, dedos e polegar reforçados

PREVINE O RISCO DE

Lesões provocadas por substâncias abrasivas, bolhas, escoriações, arranhões, lacerações, contacto com sujidade, contacto com o frio

PRINCIPAIS AMBIENTES DE UTILIZAÇÃO

Exterior, ambientes frios

PRINCIPAIS ÁREAS DE UTILIZAÇÃO

Construção civil, carpintaria, construção, preparação do solo, transportes, condução de máquinas, reparações

PRINCIPAIS INDÚSTRIAS DE UTILIZAÇÃO

Mining, transportation, building and construction

TIPO DE TRABALHO

Manipulação pesada



CE Cat. I

EN 420:2003 Council Directive
89/686/EEC
(PPE Directive) 

Todos os valores para o produto especificado são indicados sem tolerâncias e podem variar em relação ao valor real para produtos individuais. Reservamo-nos o direito de modificar ou atualizar as informações neste documento sem aviso prévio.

2019-02-19

2(3)

ejendals
PROTECTING HANDS AND FEET

EJENDALS AB

Box 7, SE-793 21 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00

Fax +46 (0) 247 360 10

info@ejendals.com

order@ejendals.com

www.ejendals.com

TEGERA® 206

DESCRIÇÃO DA CONFORMIDADE

EN 420:2003 – Luvas de proteção – requisitos gerais e métodos de teste

Diretiva do Conselho 89/686/CEE (Diretiva EPI)



CE Cat. I

EN 420:2003 Council Directive
89/686/EEC
(PPE Directive) 

Todos os valores para o produto especificado são indicados sem tolerâncias e podem variar em relação ao valor real para produtos individuais. Reservamo-nos o direito de modificar ou atualizar as informações neste documento sem aviso prévio.

2019-02-19

3(3)

ejendals
PROTECTING HANDS AND FEET

EJENDALS AB

Box 7, SE-793 21 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00

Fax +46 (0) 247 360 10

info@ejendals.com

order@ejendals.com

www.ejendals.com