

RESISTÊNCIA MECÂNICA, TÉRMICA E EXCELENTE CONFORTO

A gama de luvas de proteção térmica da Mapa Professional fornece excelente conforto e proteção para as mãos, quando em situações de trabalho que exigem proteção térmica em um ambiente quente ou frio.

COMO VOCÊ PODE APRIMORAR SUA ESCOLHA?

TEMPERATURA

De acordo com a temperatura dos objetos a serem manuseados.

Temperatura **10°**

Temperatura **até 150°**

Temperatura acima de 150°

2 AMBIENTE DE TRABALHO
Dependendo do ambiente em que você está trabalhando.

- Ambiente molhado
- Ambiente moderado oleoso

- Ø Ambiente seco
- Ambiente químico

DURAÇÃO DE USO

Para frio, isso se refere a qualidade intrínseca do material de revestimento. Para calor depende do tempo de contato com a peça em uma determinada temperatura.

Temperatura

Temperatura até 150°

Temperatura **acima de 150º**

TEMPDEX 700





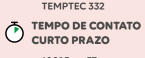
TEMPO DE CONTATO CURTO PRAZO

TEMPDEX 710

80°C	70s
100°C	30s
125°C	20s

TEMPCOOK 476
TEMPO DE CONTATO
PROLONGADO

80°C	11	MIN50s
100°	C 11	MIN
125°	C 38	8s



100)°C	37s	
150)°C	16s	
175	°C	12s	

Nome do produto	TEMPCOOK 476	TEMPTEC 332
Nível de proteção	Higiênico com alta proteção térmica de temperatura 100% impermeável	Isolamento térmico eficiente e resistência química multiuso
EN 388 Desempenho	EN388 4434D	3222X
EN 374 Desempenho	AFGJLOT	EN374-1/Tipo A AKLMNS
EN 407 Desempenho	EN 407 X2XXXX	EN 407 X2XXXX
EN 511 Desempenho		
Certificação	CA 21.258	CA 11.206
Tempo de contato	Contato Prolongado	Č Contato curto
Acabamento interno	Proteção térmica em malha ou suporte têxtil isolante	Proteção térmica em malha ou suporte têxtil isolante
Acabamento externo	Revestimento nitrílico antiderrapante	Revestimento de Neoprene com textura
Tamanhos	9 e 10	9 e 10
Comprimento	45 cm	35,5 cm











ADERÊNCIA

- Excelente aderência a objetos úmidos.
- Reduz a fadiga muscular.
- Aumenta a produtividade.

RESISTÊNCIA

- Resistente à água em pontos estratégicos da palma, dos dedos e nós dos dedos.
- Repelente à água no revestimento têxtil.
- Mantenha suas mãos secas em condições de trabalho úmidos.

ISOLAMENTO TÉRMICO ATÉ -10 °C

Aconchegante graças ao forro isolante, a Templce 700 é a melhor luva da sua categoria para trabalho em ambientes frios, mantendo conforto, destreza e flexibilidade.

	TEMPICE	TEMPDEX
Nome do produto	GRIP & PROOF TECHNOLOGY	710 PATENTED Ø
Nível de proteção	Destreza e conforto para uma proteção térmica e durabilidade otimizadas	Alta destreza e proteção térmica
EN 388 Desempenho	2132X	EN388 4121X
EN 374 Desempenho		
EN 407 Desempenho		EN 407 X2XXXX
EN 511 Desempenho	O11	O11
Certificação	CA 49.701	CA 32.045
Tempo de contato	Contato longo	Č Contato curto
Acabamento interno	Super têxtil sem costuras	Suporte têxtil de malha sem costura
Acabamento externo	Revestimento nitrílico macio ¾ com nitrílico arenoso na palma da mão e nos dedos. Punho em malha	Revestimento nitrílico e pontos em relevo na palma e dedos
Tamanhos	7, 8, 9 e 10	7, 9 e 11
Comprimento	24-27 cm	24-28 cm









LUVAS CONFORTAVÉIS E PROTEÇÃO TÉRMICA PARA DIFERENTES ATIVIDADES



(f)/mapaprofessionalbr (@)@mapaprofessionalbr

(xxx) faleconosco.mapaspontexbr@newellco.com



O futuro está em nossas mãos