



Proteção térmica

# TEMPDEX 710 : CA 32.045

Temperatura abaixo de 150°C | Ambientes secos

Alta destreza e proteção térmica



## VANTAGENS ESPECÍFICAS



### Conforto

- Luva fina e anatômica garante destreza



### Durabilidade

- Adequado para uso a longo prazo: excelente resistência à abrasão



### Proteção a pele

- Livre de substâncias nocivas: DMF Free



### Qualidade garantida

- Sem silicone para evitar vestígios, defeitos na folha de metal e vidro antes da pintura



### Cuidados com o ambiente

- Embalagem individual otimizada para limitar os resíduos de plástico
- Material reciclado na embalagem: 30 %

## INDÚSTRIAS

- Construção Civil (Engenheiros de aquecimento/Encanadores)
- Outras Indústrias
- Indústrias de Cerâmica e Plásticos

## APLICAÇÕES

- Manutenção de tubos, equipamentos de aquecimento
- Manuseio de materiais compostos após processamento por calor
- Manuseio de hot pipe
- Manuseio de aço quente, pós solda
- Manuseio de moldes na indústria de cerâmica

EN388



4111X

EN407



X1XXXX

DESTREZA

EN ISO 21420:  
5/5

CATEGORIA 2





Proteção térmica

# TEMPDEX 710 : CA 32.045

Temperatura abaixo de 150°C | Ambientes secos

## LEGENDA

EN388

RISCOS MECÂNICOS



NÍVEIS DE PERFORMANCE (X = NÃO TESTADO)

4	1	1	1	X	
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 EFICIENCIA (X = NÃO TESTADO)

X	1	X	X	X	X
0-4	0-4	0-4	0-4	0-4	0-4
					Resistência às grandes projeções de metal em fusão
					Resistência a pequenas projeções de metais em fusão
					Resistência ao calor radiante
					Resistência ao calor de contacto
					Resistência ao calor de contacto
					Propagação de chama limitada

## DETALHES DO PRODUTO

Acabamento interior	Suporte têxtil sem costura
Medidor	13
Acabamento exterior	Pigmentos
Material	Nitrílico arenoso
Característica do punho	Punho em malha
Cores das luvas	Preto Amarelo
Tamanho Europa	7 9 11
Tamanho Brasil	7 9 11
Resistência da Superfície (O)	4.0E+10 Ω
Resistência vertical (O)	2.3E+12 Ω

## DETALHES LOGÍSTICOS

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

## LEGISLAÇÃO

- Este produto não é classificado como sendo perigoso de acordo com o regulamento (CE) n.º 1272/2008 do Parlamento Europeu e do Conselho (CLP).
- Este produto não contém substâncias preocupantes com teores superiores a 0,1% nem substâncias constantes do anexo XVII de acordo com o regulamento n.º 1907/2006 do Parlamento Europeu e do Conselho (REACH).
- Certificado de Exame tipo CE: 0075/014/162/12/18/3062
- Emitido pelo órgão aprovado n.º: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE