



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