

FIBKV02



LUVA FLOR VACA HIDRÓFUGA PALMA FLOR VIRADA FORRO KEVLAR® - 2 FIOS

Ref.ª FIBKV02



#### Características produto

Pele flor de vaca hidrofugada. Palma pele de vaca virada. Forro têxtil 100% Kevlar® Technology. 2 fios. Agulha 10.

Costas: pele flor de vaca tratamento hidrófugo. Espessura entre 1,0 e 1,2 mm.

Palma: pele flor de vaca virada, tratamento hidrófugo. Espessura entre 1 e 1,2 mm.

Forro 100% Kevlar®, agulha 10, 2 fios.

**COR**

Bege

**TAMANHO**

08, 09, 10

## Os produtos + - Vantagens utilizador

Testado de acordo com a norma ASTM F2675  
- Método de teste que determina a energia  
incidente necessária para provocar uma  
queimadura de segundo grau

ATPV: 53 cal/cm<sup>2</sup> na palma da mão



Forro Kevlar®

Maior resistência ao corte, rompimento e  
perfuração



Tratamento hidrófugo aplicado na flor virada

Dez vez mais eficiente que sobre a flor



Certificações - Normas



REGULAMENTO (UE) 2016/425

EN ISO 21420:2020 Exigências gerais

3: A destreza (entre 1 e 5)

EN388:2016+A1:2018 Luvas contra os riscos Mecânicos (Níveis obtidos na palma)

3: Resistência à abrasão (entre 1 e 4)

2: Resistência ao corte (de 1 a 5)

4: Resistência ao rasgo (entre 1 e 4)

3: Resistência à perfuração (1 a 4)

B: Resistência ao corte por objetos cortantes (TDM EN ISO 13997) (de A a F).



EN407:2020 Luvas contra de Calor (Um "X" = ensaio não realizado)

4: Resistência à propagação de chamas.

1: Resistência ao calor de contato (entre 1 e 2)

X: Resistência ao calor convectivo (entre 1 e 2)

1: Resistência à radiação de calor (entre 1 e 2)

X: Resistência a pequenas projecções de metal líquido (de 1 a 2)

X: Resistência a grandes projecções de metal em fusão (entre 1 e 2)





USA STANDARDS



ASTM-F-2675M:2013 Método de teste padrão que define a classificação de proteção térmica contra o arco elétrico dos produtos de proteção das mãos.

CAL/CM<sup>2</sup> 53 (CAL/CM<sup>2</sup>): Valor de proteção térmica contra o arco elétrico (cal/cm<sup>2</sup>).

Referências

Referências	Código de barras	COR	TAMANHO		
FIBKV0208	3295249048549	Bege	08	60	12
FIBKV0209	3295249048525	Bege	09	60	12
FIBKV0210	3295249048532	Bege	10	60	12