

## Ficha Técnica

### Joelheiras de Protecção - PROFILINE KevPro

Ref<sup>a</sup>.: 80221

Mod.: PROFILINE KevPro - 60002

Revisão 00

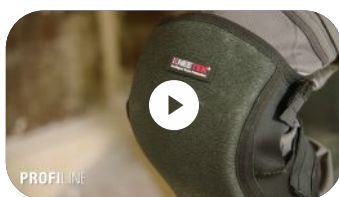


#### Especificações Técnicas

- Resistente à abrasão, para superfícies muito duras e ásperas
- Resistência ao deslizamento limitada e superfície robusta em Kevlar®.
- Frente estável aos raios UV.
- Para superfícies ásperas e duras.
- Conforto único.
- Certificado de acordo com a norma EN 14404, tipo 1
- Todas as joelheiras PROFILine adaptam-se à forma individual do joelho num instante.
- Máxima liberdade de movimentos.

- Outros pormenores:
- Tecido Kevlar® extremamente durável e resistente com 600 g/m<sup>2</sup>;
- Frente em Kevlar® resistente ao calor e resistente a, por exemplo, faíscas e salpicos de soldadura;
- Excelentes propriedades de amortecimento;
- Pode ser usada directamente sobre a pele;
- Muito adequada para uma utilização contínua sem cortar a parte de trás do joelho;
- Cintas de fixação largas e permanentemente elásticas em Neoprene® com tira de velo elástica;
- Rebordo em Neoprene® com revestimento em Lycra® não agressivo para a pele;
- Desenvolvido na Alemanha;
- Tamanho único;
- Nível de desempenho 1;
- Resistente à água
- Peso aprox. 140 g/peça;
- Dimensões aprox. 250x160x45 mm.

#### Vídeo



#### Campo de Aplicação

- Recomendado para actividade de bricolage no interior e no exterior.
- Ideal para: Trabalhadores da construção civil, telhadores (telhados planos), jardineiros e paisagistas, ferreiros, técnicos de ventilação, fabricantes de máquinas e veículos, mecânicos, metalúrgicos, montadores, estucadores, etc.

#### Acessórios e Equipamentos Complementares

#### Normas e Simbologia

- EN 14404



» Mais Informação, consulte [www.hrgroup.pt](http://www.hrgroup.pt),  
» produtos » normas e simbologias.