

Blouson et pantalon Flash Tech Cepovett

Cepovett introduit sur le marché un duo Flash Tech composé d'un blouson et d'un pantalon qui partagent une confection double couche avec un tissu extérieur 240 g composé en 75% Nomex®, 13% modacrylique, 10,5% coton et 1,5% antistatique et un tissu extérieur 170 g 100% Nomex. Cette structure confère à ces

équipements des propriétés de haut niveau face aux flammes et à

la chaleur (test Thermoman® by DuPont) et face aux arcs électriques (test Arc-Man® by DuPont) avec des chances de survie optimales. Ces performances sont validées par les différentes normes satisfaites par ces vêtements, à savoir : EN ISO 11612 : 2008 A1 A2 B1 C1 ; EN ISO 11611 : 2007 A1 + A2 Classe 1 ; EN 1149-5 : 2008 ; IEC 61482-2 : 2009 Classe 2 ATPV : 41,3 cal/cm² (valeurs ATPV données pour le tissu uniquement).

En termes de design, ces deux pièces intègrent de nombreuses poches et différents éléments de sécurité et de confort comme un col montant, une fermeture à glissière sous patte, des poignets à soufflets fermés ou des soufflets dos pour le blouson, des élastiques latéraux, une rehausse dos ou un ourlet de 5 cm pour le pantalon. Les couleurs disponibles sont le Dark blue / Rouge empire et le Dark blue / Bleu royal.

