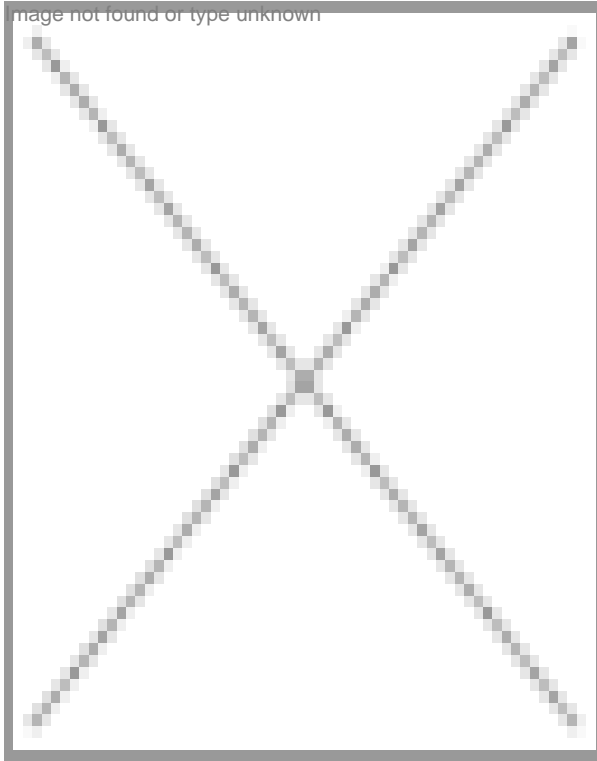


# Coverguard

[Accueil](#) / [BBI](#) / [Produits](#) / [Vêtements de protection](#)



## Veste Lug et pantalon Taranis antistatiques

La société Coverguard a présenté plusieurs produits nouveaux sur le Préventica de Nantes, dont la veste Lug et le pantalon Taranis qui peuvent tout à fait être portés ensemble dans un environnement qui requiert des vêtements antistatiques.

La veste Lug molletonnée bleu marine, avec bord-côte à la ceinture et aux poignets, comporte deux poches basses zippées sous passepoil et une mercerie plastique pour ne contenir aucune trace de métal.

Elle est fabriquée dans un tissu 60% modacrylique, 39% coton et 2% fibre antistatique de 300 g/m<sup>2</sup> qui est retardateur de flamme inhérent (EN ISO 11612 A1+A2 B1 C2 F1) – le modacrylique est intrinsèquement ignifuge – et protecteur contre les effets thermiques des arcs électriques (jusqu'à 4 000 A).

Le pantalon blanc Taranis, en tissu 65% polyester 33% coton et 2% fibre conductrice de 195 g/m<sup>2</sup>, possède une rehausse dos avec empiècement stretch, une ceinture élastiquée sur les côtés, cinq poches dont deux poches cargo et un ourlet réglable pour ajuster les jambes sur une longueur de 5 cm.

