

# 111



Art: 111

Línea: Safety Wear

Modelo: Mameluco antiestático High Density

Mangas: Corte americano, c/ fuelle de apertura en espalda

Piernas: C/ cierres de 0,35 mts c/ cartera tapa cierre

Cartera tapa cierre: C/ broche

Bolsillos: Dos bolsillos delanteros superiores c/ cierres, dos bolsillos inferiores dobles uno externo y uno pasante y dos bolsillos traseros inferiores tipo ojal

Reflectivo: Vivo reflectivo en cartera tapa cierre bolsillos delanteros inferiores, traseros inferiores y en botamangas

Reflectivo de 2" en bolsillo delantero superior izquierdo y en el fuelle de apertura en espalda

Ajustes: En cintura c/ elástico y en puños c/ velcro.

Particularidades: Posee el sistema Torsyon Control



Por medio de TORSYON CONTROL el operario trabaja con mayor comodidad ya que el producto posee un solo cuerpo.

Gracias a la tecnología TORSYON CONTROL logramos que la prenda en la parte del tiro, donde generalmente suele molestar; tenga más elasticidad haciendo el trabajo confortable.

Cierres: Marca YKK



## Telas

Exterior: Gabardina de alta densidad HIGH DENSITY



Nuestra gabardina High Density posee una composición de mayor densidad en el tejido que una tradicional de 8 Oz y por lo tanto una mayor cantidad de hilo más delgado, dificultando la posibilidad de encogimiento, debido a una menor superficie descubierta entre cada pasada de hilo. Posee un tejido de tipo Sarga 2/1. En su Urdimbre cuenta con un hilo cuyo titulo es 16/1 con 40 pasadas por centímetro. En la trama un hilo cuyo titulo es 8/1 con 23 pasadas por centímetro. Esto ocasiona que la tela tenga un mayor peso por metro cuadrado superior a la gabardina convencional y más pasadas de hilo tanto de urdimbre como en trama debido a la delgadez del hilo. La tela High Density es mucho mas resistente a los desgarros y brinda un mayor grado de termicidad. Este artículo es ideal para la industria petrolera o minera, que requiere prendas resistentes y con un mínimo grado de encogimiento en lavados industriales.

Talles: Del 48 al 66  
Del 68 al 88

Industria Nacional  
Hecho en Argentina