

FICHA TÉCNICA

TRAJE LAMINADO BICOLOR Tipo 5/6 TSG15 BC



El traje Tecseg TSG15BC de alta visibilidad proporciona una buena protección frente a líquidos de bajo peligro y partículas secas. Es perfecto para una extensa gama de aplicaciones industriales donde se requiere una protección ante partículas finas y aerosoles líquidos de baja peligrosidad en trabajos de día y/o de noche.

Características Técnicas

- Elástico en capucha, puños, cintura y tobillos.
- Cintas reflectaras en pecho, espalda, brazos y piernas.
- Capucha de 3 piezas.
- Gramaje exacto: 55 gr/m².
- Material: Polietileno y Polipropileno microporoso.
- Costura de tres hilos entrelazados alrededor de los bordes de dos piezas de tela, que dan una unión robusta y resistente a la tensión. Las puntadas internas reducen el riesgo de deshilachamiento.
- Traje tipo 5 y 6.

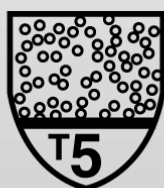
Aplicaciones

- Mantenimiento generales.
- Rociado de pintura automotriz e industrial.
- Manipulación de líquidos.
- Manipulación de polvos.

Certificaciones



EN 13034:2005 + A1:2009
Ropa de protección química que ofrece una protección limitada contra salpicaduras de líquidos a baja presión o volumen. Tipo 6.



EN ISO 13982-1:2004 + A1 2010
Ropa de protección química que provee protección al completo cuerpo contra partículas solidas aerotransportadas. Tipo 5.

