



AutoRepair - 3861 - Mono de pintor DuPont Tyvek Talla M

Mono de pintor con capucha y elásticos en puños, cintura y capucha. Cumple con los requisitos de la UE de la categoría II de indumentaria de protección personal.

Características:

Protección combinada frente a líquidos y partículas. Mono en Tyvek® de deshilachado ultra-bajo. Costuras externas cosidas con tecnología pendiente de patente, para mayor estanqueidad a líquidos en spray. Nuevo diseño y patrón para más protección frente a partículas. Tratamiento antiestático en ambas caras

Cintura, puños y tobillos elásticos. Diseño ergonómico para mayor libertad de movimientos. Mono desechable blanco. Cremallera de longitud completa.<div

Información técnica:

Protección contra las partículas sólidas (tipo 5), los aerosoles líquidos ligeros y las nieblas pulverizadas de productos químicos a base de agua (tipo 6). Mono hecho de material TYVEK resistente e impenetrable. Cuenta con cremallera frontal resistente al desgarró. Proporciona el mejor equilibrio entre protección, durabilidad y comodidad. Ofrece al usuario una protección superior frente a líquidos debido a su nueva tecnología de costuras pendiente de patente. Posee un tratamiento antiestático en ambas superficies, mientras que los materiales de color sólo lo tienen en la superficie blanca. El tratamiento antiestático de la prenda sólo es eficaz con una humedad ambiente relativa superior al 25%. Para el uso de las prendas en las zonas "Ex" (riesgo de explosión), contacte con el equipo técnico: DuPont Techline.<div

Normativa:

EN 1073-2:2002, Clase 2 & EN 14126:2003 UNE-EN ISO 13982-1 tipo 5 EN ISO-17491-4 Método A tipo 6 EN 1149-5:2008<div

Aplicaciones múltiples:

Industria química. Industria farmacéutica. Limpieza industrial y mantenimiento. Industria automotriz. Industria alimenticia. Empresas de saneamiento.<div

Tallas disponibles: M - L - XL - XXL















DU PONT®







