

3M™ Prendas de Protección

Prenda de protección 3M™ 4520



Fabricado con la más reciente tecnología en materiales ligeros y transpirables, 3M™ presenta el traje de protección 3M™ 4520, prenda de protección de tipo 5/6, en conformidad con la Categoría III de la Directiva de EPI.

Aplicaciones típicas:

Elección más común

- Inspecciones de amianto
- Preparación y aislamiento de zonas de obras
- Procesamiento farmacéutico y manipulación de polvos tóxicos

También adecuado para

- Eliminación de amianto
- Fabricación de cemento
- Esmerilado y pulido
- Limpiezas industriales ligeras
- Mantenimiento de máquinas
- Trabajos de construcción
- Aplicaciones ligeras de pintura en aerosol y revestimientos en polvo

Características y Beneficios:

- Excelente barrera ante partículas secas y salpicaduras líquidas limitadas (CE Tipo 5/6)
- Tecnología de material SMMMS, para una menor acumulación de calor y una comodidad transpirable a lo largo de todo el día
- Desprende pocas fibras
- Extremadamente ligero y cómodo si se compara con muchos trajes certificados disponibles en el mercado
- Capucha elástica de tres paneles para aumentar la compatibilidad con otros accesorios y EPI
- Puños en punto y cintura y tobillos elásticos para más comodidad y una mayor libertad de movimientos
- Cremallera de doble sentido con lengüeta de cierre sobre la solapa de protección para una mayor comodidad así como protección adicional
- Tratamiento antiestático de conformidad con la norma EN 1149 para reducir la acumulación de carga estática
- Cumple con los requisitos de fugas hacia el interior de la norma EN 1073-2 para la protección contra partículas radiactivas



Prendas de protección 3M™ 4520 Tipo 5/6

Color: blanco con panel trasero verde

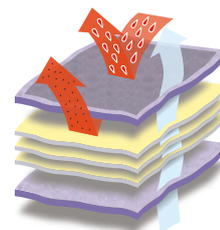
CE Categoría III

Tallas: S-4XL



La más reciente tecnología de materiales

Con 3 capas de polipropileno pulverizado entre dos capas de polipropileno de hilado directo, el tejido del traje de protección 3M 4520 se ha diseñado específicamente para mejorar el flujo de aire y la transpirabilidad, reduciendo así la acumulación de calor y aumentando el nivel de comodidad. Las tres capas centrales actúan como un filtro para proteger de forma eficiente contra polvo y salpicaduras nocivas. Las dos capas exteriores ofrecen resistencia y durabilidad manteniendo una sensación suave y agradable.



Tecnología de costuras

Las costuras son dobles para ofrecer una protección Tipo 5/6.

