



DuPont® Tyvek®

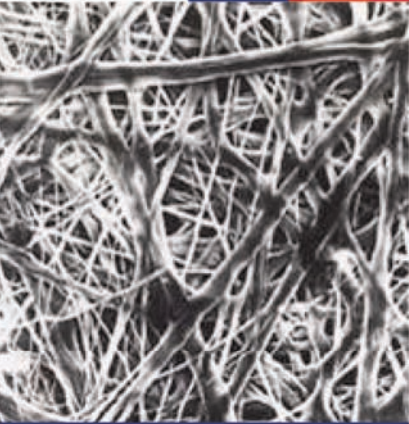
**PORQUE TRABAJAR CON ASBESTO, PLOMO Y MOHO
NO TIENE QUE HACERLE SENTIR INCÓMODO**

Protección durable superior con una gran ventaja: se ajusta. Cuando se trata de partículas peligrosas como el moho, el plomo y el asbesto, la protección y la seguridad están primero. Aunque la mejor protección no importa si interfiere con la manera de hacer un buen trabajo. Y esto es de lo que se trata el nuevo diseño de ajuste cómodo de las prendas Tyvek® – la durabilidad y la protección que usted espera en un ajuste aún más cómodo.



The miracles of science™

LA PROTECCIÓN, DURABILIDAD Y COMODIDAD CON LAS QUE USTED PUEDE VIVIR DÍA TRAS DÍA



Incluso las partículas de menos de 1 micrón de tamaño no pueden pasar a través del tejido Tyvek®.

Por qué Tyvek® es un tejido de primera para prendas protectoras

Desde la reducción de asbesto, pasando por la pintura en aerosol, hasta el procesamiento de alimentos, las prendas Tyvek® han sido durante mucho tiempo la primera opción en cuanto a protección por muy buenas razones. Tyvek® es una barrera inherente para las partículas de menos de 1 micrón de tamaño. La protección se encuentra incorporada dentro del mismo tejido. No contiene películas ni laminados que se desgastan o desgarran. De hecho, las pruebas demuestran que la barrera de Tyvek® tiene más del doble de duración que la película microporosa o los tejidos SMS.

El ajuste que usted pidió

Los profesionales nos dijeron lo que deseaban en una prenda protectora. Y todos están de acuerdo, las prendas deben ajustarse mejor y no limitar el desempeño del trabajo.

- Es por esto que cada prenda Tyvek® con el diseño de ajuste cómodo:
- Permite un mayor alcance de movimiento al estirarse y doblarse
 - Mejora la movilidad con más espacio a lo largo de la espalda
 - Proporciona un ajuste más a la medida y mejor comodidad general
 - Es más fácil de poner y quitar
 - Tiene refuerzos en las áreas de más tensión para que se reviene menos

Protección que le permite respirar con más facilidad

Ya sea que esté trabajando o permanezca de pie, su cuerpo genera calor y vapor húmedo. El problema es que algunas prendas no respiran.

Atrapan el calor y la humedad que pueden provocar estrés calórico. El estrés calórico no sólo le hace sentir incómodo sino que compromete su seguridad.

Tyvek® es respirable. Seis veces más respirable que los tejidos de película microporosa. Y ayuda a reducir el riesgo de la tensión térmica, así que usted se sentirá más cómodo, será más productivo y estará más seguro.

Ciencia a su alcance

DuPont tiene un compromiso con la innovación, la ingeniería y la fabricación de materiales que puedan mantener más seguros tanto a usted como a sus trabajadores. Pero también sabemos que para ser efectivas, las prendas tienen que ajustarse y es por esto que hemos rediseñado nuestra línea de overoles Tyvek®.



TYVEK®

- El mejor equilibrio de protección, durabilidad y comodidad
- Protección de barrera inherente contra los peligros de las partículas secas
- Incluso después de la abrasión, detiene mejor las partículas de submicrones que las prendas reutilizables
- Una prenda para muchas aplicaciones: mantenimiento y/u operaciones en general, pintura en aerosol, remoción de plomo, limpieza ambiental, mitigación de asbesto, agricultura, procesamiento de alimentos, eliminación de moho, sílice microcristalino
- Recién rediseñado para incrementar la comodidad y la durabilidad

Para mayor información favor de contactar a DuPont Telesolutions:

México: 01800-849-7514 /
+5255 5722-1150
Argentina: 0800-33-38766 /
+5411 4021-4736
Chile: +5411 4021-4736
Venezuela: +5411 4021-4736
Colombia: +5411 4021-4736



Las pruebas demuestran que la barrera de Tyvek® tiene más del doble de duración que la película microporosa o los tejidos SMS.

