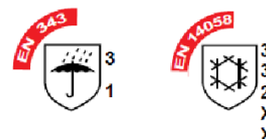


NORMAS



TALLAS DISPONIBLES

S - M - L - XL - XXL

COMBINACIONES

DETALLES

Ajuste en puño con
tira de velcro®

Forro

Capucha

Características técnicas

- Mangas montadas.
- Costuras selladas.
- Forro interior.
- Cierre central mediante cremallera protegida con solapa de cierre con cinco botones tipo presión.
- Cuello chimenea, doble tejido, que contiene una capucha integrada regulada con cordón.
- Parte posterior del cuello con tres botones tipo presión para su cierre.
- Cordón de ajuste con bloqueador en el bajo de la prenda.
- Cintas fijas en el cuello y en el interior de los puños para la fijación de la chaqueta interior ROCKET.
- Un bolsillo interior con cierre mediante Velcro ®
- Dos bolsillos de parche en delanteros con cierre mediante solapa y Velcro ®
- Dos cintas retrorreflectantes de microesferas cosidas en hombros de 5 cm.
- Dos cintas retrorreflectantes de microesferas cosidas en paralelas en trasero y dos delanteros de 5 cm.
- Dos brazaletes retrorreflectantes de microesferas cosidas en mangas de 5 cm.
- Inserciones de tejido de contraste color negro en las zonas de mayor roce y expuestas a la suciedad.

Tejidos

Tejido:

- Tejido Oxford 300 D 100% poliéster con inducción de poliuretano. Peso 185 gr/m².
Forro interior de poliéster 100%. Peso 60 gr/m².

Tejido retrorreflectante:

- Cinta retrorreflectante de microesferas, 25 ciclos de lavado a 40 ° C (ISO 6330 Método 5A)

Condiciones de almacenamiento

- La prenda se suministra en bolsa de polietileno transparente individual con folleto informativo
- El producto debe ser almacenado en su envase original en un lugar fresco, seco y alejado de la luz.

Mantenimiento

- El mantenimiento se realiza mediante lavado a 40 ° C.
- Se permiten 25 ciclos de lavado a 40 grados (según la norma ISO 6330 método 5A)
- Está prohibida la cloración, planchado, limpieza en seco y secado a máquina.



Normas y Certificado CE de Tipo

- Cumplimiento de los requisitos esenciales que figuran en el anexo II de la Directiva 89/686, párrafos 1.1 a 1.2 - 1.3 01.04 a 02.02 - 02.13 a 03.07.
- UNE EN 340: 2003 para los requisitos generales.
- UNE EN ISO 20471:2013 para la alta visibilidad, ropa de señalización para uso profesional.
- UNE EN 14058/2004 para la protección contra climas fríos (-5°C y mas)
- UNE EN 343 + A1/2007 (3,1) para la protección contra la lluvia
- El certificado de homologación CE ha sido expedido por Centexbel como modelo de equipo de protección personal:

PARKASKY01
Nº 03313697

P.I. Santa María Park
C/ Can Balada, 48
08460 Santa María de Palautordera
BARCELONA