

Softshell Alta Visibilidad Regular Fit

TEJIDO PRINCIPAL:

Gramaje global: 320grs

Tejido exterior:

- Composición: 96% Poliéster 4% Spandex

Tejido interior:

- Composición: 100% Poliéster polar

Membrana:

- Tipo: TPU hidrofílica

- Impermeabilidad (mm columna de agua): 8000

Transpirabilidad: 2500

- RET (m²Pa/W): 50

Solidez a las Tinturas:

Al lavado a 40°C: 4-5

Al planchado: 4-5

A la luz: 4



Marino/Amarillo

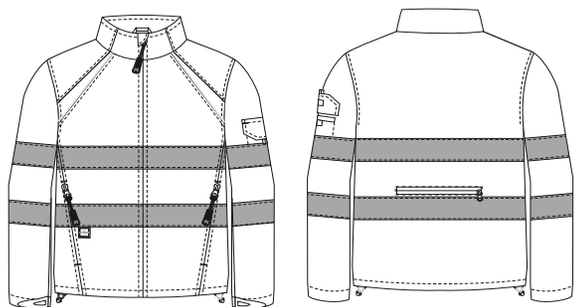


Gris/Amarillo



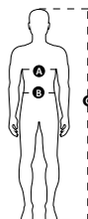
Marino/Naranja

CONSERVACIÓN:



GUÍA DE TALLAS:

	S	M	L	XL	XXL	3XL
P. Pecho (cm) (A)	88-94	96-102	104-110	112-118	120-126	128-134
P. Cintura (cm) (B)	70-76	78-84	86-92	94-100	102-108	110-116
Altura (cm) (C)	165-175	165-175	165-175	175-190	175-190	175-190



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

- EPI Certificado Categoría II de clase 2 prendas de alta visibilidad certificadas por la norma UNE-EN 204171_2013
- Softshell *regular fit*, un corte recto que sienta bien a todo tipo de cuerpos
- El tejido softshell ofrece una mayor protección contra viento y frío gracias a la membrana cortavientos y al interior polar, además de una buena transpirabilidad.
- Cuello alto para mayor protección y cierre con cremallera. Protector de barbilla para evitar rozaduras y una pieza interior para evitar la entrada de aire
- Ajuste en bajo mediante cordón elástico y piezas de autobloqueo. Puños ajustables con velcro
- Bolsos laterales y bolsillo trasero de gran capacidad, ambos cerrados con cremallera. Bolsillo en manga cerrado con tapeta y velcro
- Bandas reflectantes cosidas

BENEFICIOS CLAVE:



Vida útil: Para un uso muy frecuente conserva su aspecto después de 25 lavados en las condiciones indicadas en la etiqueta.



Ambiente: ambientes fríos, ventosos y lluviosos en el exterior.



Cortavientos: membrana cortavientos en el interior que evita el paso del aire.



Stretch: aportando mayor comodidad y libertad de movimientos.



Puño ajustable: para un ajuste perfecto de la prenda evitando el paso del aire.



Softshell: combinación de capas que consiguen alta protección contra los elementos, transpirabilidad, capacidad aislante y comodidad.



Transpirable: permite el paso del sudor y del aire de la prenda.



Bolso en la espalda: de gran capacidad para guardar los guantes.



Certificado clase 2: EPI Categoría II certificado clase 2: en EN ISO 20471-2013 A1:2016 prendas de protección de alta visibilidad destinadas a señalar visualmente la presencia del usuario bajo cualquier tipo de luz diurna y bajo la luz de los faros de un automóvil en la oscuridad.