

FOLLETO

CHALECO FUPRO PN CON VARIANTE CHALECO FUPRO FAS

ROYAL EUROPE TEXTILE SL

C/JOSEP ROS I ROS
46B POL.IND.LA CLOTA
08740 SANT ANDREU
DE LA BARCA -BARCELONA



EN ISO 13688:2013

EN ISO 20471:2013 + EN ISO 20471:2013/A1:2016

COMO FABRICANTE



Este producto se ha fabricado teniendo en cuenta las exigencias generales de salud y seguridad que se especifican el Anexo II del REGLAMENTO (EU) 2016/425 y, en particular, las especificaciones contenidas en las normas armonizadas EN ISO 13688:2013 y EN ISO 20471:2013 + EN ISO 20471:2013/A1:2016 editadas por el Comité Europeo de Normalización CEN, como EPI de categoría II que le son aplicables, según consta en el certificado n° 22/5026/00/0161 de AITEX, Plaza Emilio Sala n° 1, Alcoi, España, Organismo Notificado 0161.

Niveles de prestación según EN ISO 20471:2013 + EN ISO 20471:2013/A1:2016:

Material visible: 1

Numero Superior	Ropa Clase 3	Ropa Clase 2	Ropa Clase 1
Material de fondo	0.80 m ²	0.50 m ²	0.14 m ²
Material retrorreflectante	0.20 m ²	0.13 m ²	0.10 m ²
Material Combinado	---	---	0.20 m ²

Este EPI está confeccionado con:

- Tejido amarillo H.V. Composición 100% PES y gramaje 130 g/m²
- Tejido ribete azul. Composición 100% PES y gramaje 130 g/m²

Recomendaciones de uso:

Indicado para actividades industriales donde el usuario este sometido a:

- ❖ La consecución de las prestaciones de la prenda requiere que la misma se encuentre correctamente colocada.
- ❖ Las condiciones ambientales y el riesgo del lugar de trabajo deben ser consideradas.
- ❖ En situaciones de peligro bajo cualquier tipo de luz diurna y bajo la iluminación de los faros de un automóvil en la oscuridad.
- ❖ Colocar el EPI sobre el cuerpo de manera que queden visibles exteriormente las bandas retrorreflectantes y el tejido fluorescente. No debe ocultarse bajo otra prenda y/o accesorio.

Recomendaciones contra el mal uso:

- ❖ Nunca debe usarse el presente EPI frente a otros riesgos que los anteriormente descritos.
- ❖ El mal mantenimiento de las prendas puede modificar las prestaciones de las mismas.
- ❖ La ropa sucia puede llevar a una reducción de la protección.
- ❖ Cuando el EPI esté constituido por dos piezas, el usuario debe llevarlas conjuntamente para conseguir el nivel de protección marcado.
- ❖ La prenda no debe llevarse con otras prendas encima de la misma, que no protejan contra el mismo riesgo.
- ❖ Los rasgados no deben ser reparados por el usuario.
- ❖ No deben realizarse ningún cambio sobre la prenda ya que puede perder la protección a la está destinada.

Nivel de riesgo	Factores relacionados con nivel de riesgo	Nivel de riesgo
Clase 3	- Velocidad del vehículo > 60 km/h - Tipo de usuario de carretera: pasivo	- Alta visibilidad
Clase 2	- Velocidad del vehículo ≤ 60 km/h - Tipo de usuario de carretera: pasivo	- Alta visibilidad
Clase 1	- Velocidad del vehículo ≤ 30 km/h - Tipo de usuario de carretera: pasivo	- Alta visibilidad

Recomendaciones de lavado:



Max 5x

- ❖ Lavado a temperatura máxima de 40°C.
- ❖ No se permite el lejado.
- ❖ No se permite el planchado.
- ❖ No se permite la limpieza en seco.
- ❖ No se permite secado en secadora.

El número máximo de lavados especificado no es el único factor del que depende la vida útil de la prenda. La vida útil también dependerá del uso del EPI, mantenimiento, almacenamiento, etc.

Almacenaje: Guardar la prenda evitando su innecesaria exposición solar y en lugares secos, protegidos de cualquier agente agresivo.

Embalaje: Bolsa de plástico.

La prenda tiene una vida útil de 5 años.

Año de fabricación: 2021

B(94 -102) (cm)



A(156-164) (cm)

TALLA	A	B
S	156-164	94-102
M	164-172	102-110
L	172-180	110-118
XL	180-188	118-125

DECLARACION DE CONFORMIDAD:
www.royaleuropetextile.com