

623 Waterproof Orange HV (exp.)

Rev. 2

Uso recomendado /
Recommended end-use:
PRENDAS IMPERMEABLES /
WATERPROOF GARMENTS

Composición / Composition:
50% M-Aramida / M-Aramide
37% Poliéster FR / FR Polyester
12% PU
1% Antiestático / Antistatic

ORANGE
TECHNICAL FABRICS

623 Waterproof Orange HV (exp.)

LIGAMENTO / LIGAMENT	Broken twill	
PESO / WEIGHT (gr/m ²)	260 ± 5%	UNE 40339
ANCHO / WIDTH (cm)	150 ± 3	
PILLING MARTINDALE (5.000 cycles)	4	EN 12945-2
ENCOGIMIENTO AL LAVADO WASHING SHRINKAGE	3%	UNE-EN ISO 6330
PRETRATAMIENTO / PRE-TREATMENT	Standard requirement	
RESISTENCIA A LA TRACCIÓN (N U x T) TENSILE STRENGTH (N W x F)	1100 ± 5% 1600 ± 5%	UNE-EN ISO 13934-1
INFLAMABILIDAD / INFLAMMABILITY	A1	EN 15025 (EN 11612)
CALOR CONVECTIVO / CONVECTIVE	B1	ISO 9151
CALOR RADIANTE / RADIANT HEAT	C1	ISO 6942
CALOR POR CONTACTO / CONTACT HEAT	F1	EN ISO 12127-1
SOLDADURA / WELDING	Class 1	EN 11611
ANTIESTÁTICO / ANTISTATIC	Pass	EN 1149/3/5
ARCO ELÉCTRICO / ELECTRIC ARC	4kA APC 1	EN 61482-1-2
ALTA VISIBILIDAD / HIGH VISIBILITY	Pass Pass	EN 20471 RIS 3279 TOM
TRANSPIRABILIDAD / PERSPIRATION	Class 4	EN 343
IMPERMEABILIDAD / WATERPROOF	Class 4	EN 343
RESISTENCIA AL MOJADO - ENSAYO DE ROCIADO* WATER REPELLENCY - SPARY TEST*	ISO 3	ISO 4920

*Tejido de protección contra la lluvia con acabado fluor free.
Rain protection fabric with fluor free finish.

623 Waterproof Orange HV (exp.)

Rev. 2

Sectores recomendados / Recommended use:



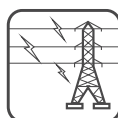
Petróleo y gas
Oil & Gas



Petroquímicas
Petrochemistry



Ferrocarril
Railway



Electricidad
Electricity



Policia
Policemen

Normativas para prenda / Standard for garments:



Instrucciones de lavado EN 6330 (60°C) / Washing instructions EN 6330 (60°C):



Colores disponibles / Available colors:



Naranja HV
HV Orange