

822 Xispal RS

Rev. 5

Uso recomendado /
Recommended end-use:
POLO / POLO SHIRT

Composición / Composition:

50% Algodón / Cotton

39% Acrílica modificada tipo-F / Modified acrylic fibre type-F

10% Viscosa / Viscose

1% Antistático / Antistatic



822 Xispal RS

| LIGAMENTO / LIGAMENT | Piqué / Knit | | |
|---|--|------------------------|---------------------|
| PESO / WEIGHT (gr/m ²) | 220 ± 5% | UNE 40339 | |
| ANCHO / WIDTH (cm) | 160 ± 3 | | |
| PILLING MARTINDALE (5.000 cycles) | 4 | EN 12945-2 | |
| ENCOGIMIENTO AL LAVADO WASHING SHRINKAGE | 5% | UNE-EN ISO 6330 | |
| PRETRATAMIENTO / PRE-TREATMENT | Standard requirement | 50 washes | |
| INFLAMABILIDAD INFLAMMABILITY | A1-A2 | A1-A2 | EN 15025 (EN 11612) |
| CALOR CONVECTIVO CONVECTIVE HEAT | B1 | B1 | ISO 9151 |
| CALOR RADIANTE RADIANT HEAT | C1 | C1 | ISO 6942 |
| CALOR POR CONTACTO CONTACT HEAT | F1 | F1 | EN ISO 12127-1 |
| ARCO ELÉCTRICO / ELECTRIC ARC | ATPV: 6,2 cal/cm ² ELIM: 5,6 cal/cm ² | No tested No tested | EN 61482-1-1 |
| | 4kA APC 1 | 4kA APC 1 | EN 61482-1-2 |
| ANTIESTÁTICO / ANTISTATIC | Pass | Pass | EN 1149/3/5 |
| ALTA VISIBILIDAD / HIGH VISIBILITY | Pass | Pass | EN 20471 |

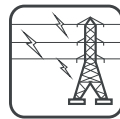
822 Xispal RS

Rev. 5

Sectores recomendados / Recommended use:



Petróleo y gas
Oil & Gas



Electricidad
Electricity



Petroquímicas
Petrochemistry

Normativas para prenda / Standard for garments:



Instrucciones de lavado EN 6330 (40°C) / Washing instructions EN 6330 (40°C):



*Evitar utilizar suavizantes / Avoid using softeners

Colores disponibles / Available colors:



Amarillo HV
HV Yellow



Azulina 50
Royal Blue 50



Gris 82
Grey 82



Marino 60
Navy Blue 60

Ofrecemos el servicio de tinter colores especiales y una cantidad mínima de 300 m por color.
We have a special color dyeing service and a minimum quantity of 300 m.