



# VALENCIA

## Ficha técnica / Technical data sheet / Fiche technique

Composición 100% poliéster	Composition 100% polyester	Composition 100% polyester
Ancho 137 cm - ISO 2286-1	Width 137 cm - ISO 2286-1	Largeur 137 cm - ISO 2286-1
Resistencia a la abrasión + 300.000 (Martindale ciclos) ISO 12947-2	Resistance to abrasion + 300.000 (Martindale cycles) ISO 12947-2	Résistance à l'abrasion +300.000 (Martindale cycles) ISO 12947-2
Resistencia a la rotura ISO 4674-1 MB NEWTON (MIN.) Urdimbre: 29 N / Trama: 25 N	Breaking strenght ISO 4674-1 MB NEWTON (MIN.) Warp: 29 N / Weft: 25 N	Résistance à la déchirure ISO 4674-1 MB NEWTON (MIN.) Chaîne: 29 N / Trame: 25 N
Solidez al frote En seco: UNE-EN ISO / 105-X12:2003 4/5 En húmedo: UNE-EN ISO 105-X12:2003 5	Fastness to Rubbing Dry: UNE-EN ISO 105-X12:2003 4/5 Wet: UNE-EN ISO 105-X12:2003 5	Solidité aux frottements Sec: UNE-EN ISO 105-X12:2003 4/5 Humide: UNE-EN ISO 105-X12:2003 5
Solidez de colores a la luz DIN 54004 / NTC 1479 Lana Azul Cal≥7 1,000 Hours	Colour fastness to light DIN 54004 / NTC 1479 Blue wool Cal≥7 1,000 Hours	Résistance à la lumière DIN 54004 / NTC 1479 Laine bleue Cal≥7 1,000 Hours
Resistencia a la tensión ISO 1421 M1 NEWTON / MIN Urdimbre: 405 N / Trama: 198 N	Tension Resistance ISO 1421 M1 NEWTON / MIN Warp: 405 N / Weft: 198 N	Résistance à la traction ISO 1421 M1 NEWTON / MIN Chaîne: 405N / Trame: 198 N
Inflamabilidad Pasa los siguientes test: FMVSS 302, IMO Res. MSC.307 (88) – (2010 FTP Code) Annex 1 Part 8; FAR 25.853 (A) Appendix F Part. I (a) (1) (ii); UNE 23.727 90: M2; EN 1021 PARTE 1 & 2; DIN 4102 (B2); ÖNORM B 3825; ÖNORM B 3800 Teil 1; CALIFORNIA T.B. 117-2013; UFAC Fabric - Class I; NFP 92.503: M2; EN 71-2; UNI 9175: 1.IM;ECE R118	Inflammability: Passed tests: FMVSS 302, IMO Res. MSC.307 (88) – (2010 FTP Code) Annex 1 Part 8; FAR 25.853 (A) Appendix F Part. I (a) (1) (ii); UNE 23.727 90: M2; EN 1021 PARTE 1 & 2; DIN 4102 (B2); ÖNORM B 3825; ÖNORM B 3800 Teil 1; CALIFORNIA T.B. 117-2013; UFAC Fabric - Class I; NFP 92.503: M2; EN 71-2; UNI 9175: 1.IM;ECE R118	Inflammabilité: Essais surmonter: FMVSS 302, IMO Res. MSC.307 (88) – (2010 FTP Code) Annex 1 Part 8; FAR 25.853 (A) Appendix F Part. I (a) (1) (ii); UNE 23.727 90: M2; EN 1021 PARTE 1 & 2; DIN 4102 (B2); ÖNORM B 3825; ÖNORM B 3800 Teil 1; CALIFORNIA T.B. 117-2013; UFAC Fabric - Class I; NFP 92.503: M2; EN 71-2; UNI 9175: 1.IM;ECE R118



No usar lejía  
Do not use bleach  
Ne pas utiliser eau javel



Puede lavarse en seco  
Dry cleaning can be used  
Nettoyage à sec peut utilisé



Evitar secar al sol  
Avoid drying in the sun  
Éviter sécher au soleil



Antiestático  
Antistatic  
Antistatique



Impermeable  
Waterproof  
Imperméable



Antialérgico  
Antiallergic  
Antiallergiques



Sin productos químicos  
Chemical free  
Ne pas produits chimiques