



NL1



NL12



NL13



NL14



NL20



NL26



NL31



NL33



NL36



NL43

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO
PRODUCT TECHNICAL SPECIFICATIONS
SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES DU PRODUIT

Artículo	Item	Article
Nilo	Nilo	Nilo
Composición Superficie 100% Poliuretano	Composition Surface: 100% Polyurethan	Composition de la Surface: 100% Polyuréthane
Composición Interior 70% poliéster / 30% algodón	Composition Base: 70% polyester / 30% cotton	Composition intérieur: 70% polyester / 30% coton
Ancho 140 cm +/- 2cm	Width 140 cm +/- 2cm	Larger 140 cm +/- 2cm
Peso 610 gr/ ml --- 435 gr/m2	Weight 610 gr/ ml --- 435 gr/m2	Poids 610 gr/ ml --- 435 gr/m2
Resistencia de las costuras Urdimbre: 1.8 mm Cat. A en ISO 13936-2 Trama: 1.5 mm Cat. A en ISO 13936-2	Seam strenght Warp: 1.8 mm Cat. A en ISO 13936-2 Weft: 1.5 mm Cat. A en ISO 13936-2	Résistance des coutures Chaîne: 1.8 mm Cat. A en ISO 13936-2 Trame: 1.5 mm Cat. A en ISO 13936-2
Resistencia a la abrasión Ciclos: > 100.000 - ISO 12947-1/-2	Martindale Cycles: > 100.000 - ISO 12947-1/-2	Résistance à l'abrasion Cycles: > 100.000 - ISO 12947-1/-2
Resistencia a la rotura Urdimbre: 729,0 n/18,1% Cat. A en ISO 13934-1 Trama: 687,0 n/29,9% Cat. A en ISO 13934-1	Breaking strenght Warp: 729,0 n/18,1% Cat. A en ISO 13934-1 Weft: 687,0 n/29,9% Cat. A en ISO 13934-1	Résistance à la déchirure Chaîne: 729,0 n/18,1% Cat. A en ISO 13934-1 Trame: 687,0 n/29,9% Cat. A en ISO 13934-1
Resistencia de rotura al rasgado Urdimbre: 54,6 n Cat. A-B en ISO 13937-3 Trama: 46,7 n Cat. A-B en ISO 13937-3	Breaking strenght Warp: 54,6 n Cat. A-B en ISO 13937-3 Weft: 46,7 n Cat. A-B en ISO 13937-3	Résistance à la déchirure Chaîne: 54,6 n Cat. A-B en ISO 13937-3 Trame: 46,7 n Cat. A-B en ISO 13937-3
Solidez de colores a la luz > 5 - ISO 105 B02:1994	Coulour fastness to light > 5 - ISO 105 B02:1994	Résistance à la lumière > 5 - ISO 105 B02:1994
Solidez a la limpieza en seco 5 - ISO 105X12:2001	Rubbing Solvents 5 - ISO 105X12:2001	Résistance au nettoyage à sec 5 - ISO 105X12:2001
Solidez de los colores al lavado 5 - ISO 105X12:2001	Rubbing fastness in humid state 5 - ISO 105X12:2001	Résistance au nettoyage 5 - ISO 105X12:2001
Tratamiento Azo No se detectan	Treatment Azo Undetectable	Traitement Azo Undéetectable
Antihidrólisis jungle test 3 años	Antihydrolisis jungle test 3 years	Antihydrolyse jungle test 3 ans
Instrucciones de lavado Lavado a mano No usar lejía Evitar secar al sol Acabado antimanchas Puede utilizarse el lavado en seco	Washing instructions Handwash Do not use bleach Avoid drying in the sun Fabric protector anti stain Dry cleaning can be used	Instructions de lavage Lavage à la main Ne pas utiliser eau de Javel Éviter sécher au soleil Traitement antitaches Nettoyage à sec peut être utilisé

INSTRUCCIONES DE LAVADO / WASHING INSTRUCTIONS / INSTRUCTIONS DE LÂVÂGE



Cumple con la norma UNE-EN 1021-1: 2006 / BS 5852 parte 1 (prueba del cigarrillo).
 Complies with standard UNE- 1021-1: 2006 / BS 5852 part 1 (cigarette test).
 Répond à la norme UNE-EN 1021-1: 2006 / BS 5852 partie 1 (essai à la cigarette).

SIN PRODUCTOS QUÍMICOS
 CHEMICAL FREE
 NE PAS PRODUITS CHIMICS

ANTIALERGICO
 ANTI ALLERGIC
 ANTIALLERGIQUE

PRUEBA CIGARRILLO APROBADA
 CIGARETTE TEST PASSED
 TEST CIGARETTE PASSED

CERILLA TEST OPCIONAL
 CERILLE TEST OPTIONAL
 CERILLA TEST OPTIONAL