



ESPAÑOL
 ENGLISH
 DEUTSCH
 FRANÇAIS
 POLSKI
 ITALIANO
 PORTUGUÊS
 中文
 Русский

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS / TECHNICAL SPECIFICATIONS

ARTÍCULO / ARTICLE	TEJIDO / TISSUE		
COMPOSICION / COMPOSITION	100% Polyester / Pes.		
	MÉTODO DE ENSAYO / TESTING METHOD	VALOR / VALUE	
PESO / WEIGHT	MÉTODO INTERNO / INTERNAL METHOD	340	gsm2
ANCHO / WIDTH	MÉTODO INTERNO / INTERNAL METHOD	142	cm
RESISTENCIA A LA ABRASIÓN/ ABRASSION RESISTANCE	ISO 105X12-2016	≥ 30.000	ciclos
RESISTENCIA A LA LUZ / LIGHT RESISTENCE	MÉTODO DE ENSAYO / TESTING METHOD	3 - 4	ciclos
PILLING / PEELING	MÉTODO DE ENSAYO / TESTING METHOD	≥ 4	grados

LIMPIEZA Y CUIDADO / CLEANING AND CARE



1. Informamos que el color de las telas puede variar ligeramente de las muestras de los catálogos.
2. Los resultados de las fichas técnicas son obtenidos por diversas muestras, por tanto la presentación de valores es una media de dichos valores.
3. Suministros LOMAR no asume ninguna responsabilidad por cualquier daño causado por un uso inapropiado, limpieza o daños adicionales.
4. La migración de los colorantes en los textiles con colores intensos y oscuros a brillante es natural e inevitable.
5. Los daños mecánicos no están sujetos a reclamación alguna.

1. We inform, that coloring of fabrics can imperceptibly run away from simples places in catalogues.
2. Test results were received by various samples and therefore presenting average indicative values.
3. LOMAR does not take any responsibility for any damage caused by inappropriate use, cleaning or additional damage.
4. The migration of textile dyes with intense colors and dark to bright is natural and inevitable.
5. Mechanical damage is not subject to complaint.

