
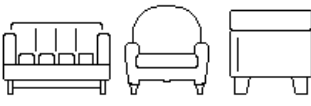

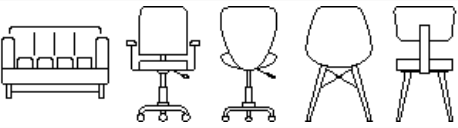
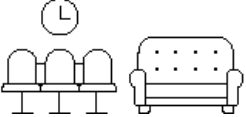






PART. ARAN. UNICOLOR : 54.07.52.00.00.
 PART. ARAN. ESTAMPADO : 54.07.54.00.00.

INFORMACIÓN TÉCNICA	
BASE : 23246	TEJIDO : Tejido Plano
ANCHO:	148.5 ± 1.5 cm ASTM D3774
ANCHO CORTABLE:	146.5 ± 1.5 cm ASTM D3774
PESO (MASA/UNIDAD DE AREA)(*A):	368 ± 12 g/m2 ASTM D3776-20 OPC.C
ABRA. WYZENBEEK (ALGODON #10)-ROTURA:	Min 100000.00 c ASTM D4157
ABRASION MARTINDALE- ROTURA(*A):	Min 100000.00 c ASTM D4966-12(2016)
COMPOSICIÓN :	100.00 % POLIESTER RECICLADO

TECNOLOGÍA			USOS	
NOMBRE	DESCRIPCION	NORMA		
	Tecnología que permite mayor protección del color al ser expuesto al cloro	AATCC 61	CONTRACT HOTELES TAPICERIA	
	Decogard Durabilidad, tecnología que garantiza una durabilidad superior al mercado otorgando excelente desempeño en pruebas fundamentales en los textiles para el uso en espacios comerciales y residenciales.	AATCC 16.3-2020 OPC.3AATCC 61 AATCC TM8-2016E ASTM D2261-13(2017)E1 ASTM D3939-13(2017) ASTM D5034-21 ASTM D6797-15	CONTRACT OFICINAS TAPICERIA	
			CONTRACT SALUD TAPICERIA	
			HOME TAPICERIA EXTERIORES	
			HOME TAPICERIA INTERIORES	
	Decogard Exteriores garantiza la solidez del color a largas exposiciones de luz solar y al contacto con agua clorada y salada.	AATCC 106-2009E(2013)E3 AATCC 16.3-2020 OPC.3AATCC 162		
	Protector textil FR protege eficazmente contra el fuego, retardando la acción del mismo y	NFPA 260-2019		

NOMBRE	DESCRIPCION	NORMA
	evitando su propagacion.	
	Escudo protector contra agua y salpicaduras accidentales	AATCC 22 / AATCC 124AATCC 22-2017
	Base certificada por OEKO-TEX STD 100	
	Poliéster reciclado certificado por EGL de acuerdo con el estándar RCS visible en https://textileexchange.org Lafayette EGL-259699	
	Textil compuesto por hilo reciclado	

BENEFICIOS

- * CUMPLE CON REQUISITOS DE ORIGEN PARA EXPORTACIONES DESDE COLOMBIA A BOLIVIA, ARGENTINA, CANADA, CHILE, COSTA RICA, ECUADOR, EEUU, MEXICO, PERU, UNION EUROPEA, VENEZUELA.
- Base con certificación OEKO-TEX STD 100.
Cuenta con tecnología Lafgard, escudo protector invisible que repele líquidos y salpicaduras accidentales
- protegiendola del polvo e impidiendo que penetre en el tejido, haciendo del textil mucho más fácil de cuidar y lavar.
- Excelente comportamiento a la abrasión, evitando la formación de motas.
- Indispensable a la hora de tapizar muebles para uso semi-exteriores (Terrazas, patios y balcones). Tales como alta impermeabilidad, aspecto mate, toque textil suave y agradable.
- Lafayette identifica el derecho de la tela con el fin de informar a sus clientes el lado que ha sido inspeccionado y testeado, además, es el lado sugerido para realizar los procesos de confección.
- Lona de aspecto natural y toque suave
- Resistente a la tensión y al rasgado.
- Se ofrece la posibilidad de programar colores.
- Textil desarrollado 100%, con hilos de poliéster reciclado.

INSTRUCCIONES DE CUIDADO

- * Derecho tela: Lado Textura

- No mezclar colores claros con oscuros en el lavado.

- Al crear productos finales, revise las especificaciones técnicas y de corte para mantener los beneficios de la tela.

- Todas las soluciones empleadas en la limpieza de la tela deben ser removidas por completo con agua utilizando un trapo limpio

- Utilizar jabones o detergentes comerciales.
- Las prendas y/o artículos de color blanco se deben lavar separadamente.
- No adicionar suavizante para telas.
- No dejar residuos de detergente, puede afectar el acabado Antifluído.
- Para la limpieza, aspirar la tela o limpiar con un cepillo de cerdas suaves



- No retorcer ni exprimir.



- Se puede secar en máquina. Secar ajustado a una temperatura mas baja y ciclo normal.

- Se recomienda planchado con vapor



- No requiere planchado. En caso de ser necesario hacerlo a una temperatura máxima de la base de 110 grados Celsius.

- Las manchas se deben limpiar en el menor tiempo posible utilizando un trapo limpio, estas son fáciles de remover con detergente suave, shampoos o espumas para la limpieza en el hogar diluidas en agua.

- Se recomienda forrar la prenda por el lado resinado, evitando el contacto directo entre resina y resina y/o telas de diferente tono y composición.

- Aspirar frecuentemente
- Lavar separadamente
- No almacenar en humedo.
- No remojar
- Use un cepillo de mano de cerdas suaves para la limpieza o restauración de la apariencia.



- En lavados caseros, se recomienda lavar a máquina, temperatura máxima 40 grados Celsius. Proceso normal.



- Secado a la sombra.

- Usar un pano para planchar.

- Evite el roce con superficies ásperas o aristas vivas para no generar ganchos en la superficie de la tela.

- No mezclar con fibras de acetato y poliamida en la confección.

RECOMENDACIONES DE CORTE Y CONFECCIÓN

Nota: La información consignada en este documento son valores recomendados que pueden variar dependiendo las condiciones y máquinas utilizadas en los diferentes procesos (confección, sublimación, bordado y fusionado). Se recomienda realizar pruebas previas a la producción e identificar las variables y condiciones en cada proceso, garantizando su productividad y las características del textil.

Corte	Desenrollar y reposar mínimo 4 horas, trazar mínimo a 1cm del orillo, no generar tensiones, los instrumentos para corte deben estar en óptimas condiciones, conservar una velocidad constante y moderada al cortar, darle adecuado manejo a las piezas cortadas. No almacenar doblado.
Costura	Ajustar tensiones en máquinas para equilibrar puntadas y presión del pie para lograr un correcto arrastre del textil. Utilizar ajuste adecuado el tipo de textil, pie prensatela para cada operación, hilo y aguja en óptimas condiciones. Margen de costura mínimo de 1.5cm. Se recomienda no reprocesar. Calibre de Aguja : 90/14 Punta de Aguja : R o RS Calibre Hilo : Tex 45 nylon Puntadas por Pulgada : 8 Tipo de Máquina : Plana - Máquina doble tracción.