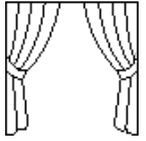


PART. ARAN. UNICOLOR : 54.07.69.00.00.

PART. ARAN. ESTAMPADO : 54.07.69.00.00.

INFORMACIÓN TÉCNICA		
BASE : 23248	TEJIDO : Tejido Plano	
ANCHO:	300 ± 2 cm	ASTM D3774
ANCHO CORTABLE:	298 ± 2 cm	ASTM D3774
PESO (MASA/UNIDAD DE AREA)(*A):	92 ± 5 g/m2	ASTM D3776-20 OPC.C
COMPOSICIÓN :	12.00 % FILAMENTO DE POLIESTER 88.00 % POLIESTER RECICLADO	

TECNOLOGÍA			USOS
NOMBRE	DESCRIPCION	NORMA	
	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 TM8-2016EASTM D2261-13(2017)E1 ASTM D3939-13(2017) ASTM D5034-21 ASTM D6797-15	HOME CORTINERIA 
	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		

BENEFICIOS

- Ancho de 300 cm permitiendo un mayor rendimiento en confeccion.
- Excelente cuerpo y caída.
- Gracias a su aspecto sofisticado y moderno logra adaptarse muy bien a diferentes espacios.
- 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 confeccion.

- Permite el paso de luz natural y un nivel MEDIO de privacidad.
- Textil desarrollado 100%, con hilos de poliéster reciclado.
- Velo con delicada transparencia y fino tacto.

INSTRUCCIONES DE CUIDADO

- Aspirar frecuentemente
- Lavar con colores similares.
- No almacenar en humedo.
- Cuando termine el ciclo de lavado sacar la cortina inmediatamente.
- No adicionar suavizante para telas.
- No dejar residuos de detergente, puede afectar el acabado Antifluído.

- No remojar

 - No usar blanqueador/No blanquear

 - No retorcer ni exprimir.

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

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

 - Secado a la sombra.

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

 - Planchar a una temperatura maxima de la base de 110 grados Celsius.

 - No lavar en seco.

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

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

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

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.
Costura	Ajustar tensiones en máquinas para equilibrar puntadas y presión del pie para lograr un correcto arrastre del textil. Utilizar ajuste adecuado según el tipo de textil, pie prensatela adecuado para cada operación, hilo y aguja recomendados en óptimas condiciones. Margen de costura mínimo de 1.5 cm. Calibre de Aguja : 70/10 Punta de Aguja : R o RS Calibre Hilo : Tex 24 Puntadas por Pulgada : 8

Tipo de Máquina : Plana.