

Ligamento	Peso	Ancho	Tejido	Backing
Crepé	351 grs/ metro lineal	143 ±3 cms	Jacquard	Acrilato espumado
Retardante al fuego		Alta resistencia a la luz		Protector UV
Baja producción de estática		Aislante térmico		Aislante acústico
Anti - alérgico		Antibacterial		No genera humos tóxicos

TEST DE CALIDAD / QUALITY TEST		ESTÁNDAR	NEW GLOCK	TEST DE CALIDAD / QUALITY TEST		ESTÁNDAR	NEW GLOCK
Resistencia a la tensión <i>Tensile Strength</i> (N) ASTM D5034	Urdimbre <i>Warp</i>	222 N	1000 N	Solidez al frote <i>Color Fastness to croking</i> (escala de grises) Norma AATCC 8	Seco <i>Dry</i>	4	5
	Trama <i>Weft</i>	222 N	1113 N		Húmedo <i>Wet</i>	3	5
Resistencia al rasgado <i>Tear Strength</i> (N) Norma ASTM D 2261	Urdimbre <i>Warp</i>	27 N	108 N	Tendencia a la formación de motas/ <i>Pilling resistance</i> ASTM D4970	Cambio** <i>Change</i> **	3,5	4,5
	Trama <i>Weft</i>	27 N	67 N		Urdimbre <i>Warp</i>	Variación del 2 %	Variación del 1,2 %
Resistencia al deslizamiento <i>Seam slippage</i> (N) Norma ASTM D1683	Urdimbre <i>Warp</i>	111 N	256 N	Estabilidad dimensional <i>Dimension stability</i> Norma AATCC 158	Trama <i>Weft</i>	Variación del 2 %	Variación del 0,8 %
	Trama <i>Weft</i>	111 N	260 N		Urdimbre <i>Warp</i>	3.000 a 9.000 Liviano 9.000 a 15.000 Medio 15.000 > Pesado	30.000 DF/DR Tráfico Pesado
Solidez a la luz <i>Color fastness to light</i> (escala de grises). Norma AATCC 16 (40 AFU)	Cambio <i>Change</i>	4	5	Resistencia a la abrasión <i>Abrasion resistance</i> Norma ASTM D 4157	Urdimbre <i>Warp</i>	3.000 a 9.000 Liviano 9.000 a 15.000 Medio 15.000 > Pesado	25.000 DF/DR Tráfico Pesado
					Trama <i>Weft</i>	3.000 a 9.000 Liviano 9.000 a 15.000 Medio 15.000 > Pesado	25.000 DF/DR Tráfico Pesado

Observaciones generales/General observations

- EMI=Estandar mínimo internacional/Minimum international standar
- DF= Dobles frotos sobre malla de alambre/Double rubs on steel screen.
- **= 5 No pilling - 4 Leve pilling - 3 Moderado pilling - 2 Severo pilling - 1 Muy severo pilling
- **= 5 No pilling - 4 Slight pilling - 3 Moderate pilling - 2 Severe pilling - 1 Very severe pilling

INSTRUCCIONES DE LAVADO

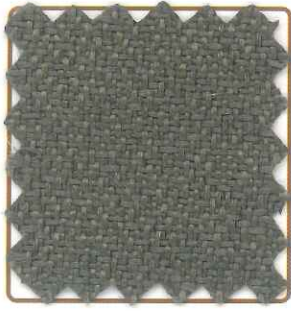
LÍNEA	LAVADO	LIMPIEZA EN SECO	BLANQUEO	SECADO	PLANCHADO
OFICINA	No lavar 	Limpieza con paño blanco húmedo con producto limpiador 	Se puede usar blanqueador sin cloro 	Secado al ambiente 	No planchar

- Como medida de mantenimiento, se recomienda aspirar y/o limpiar con un cepillo suave cada 8 días.
- En caso de accidente, debe evitarse la propagación de la mancha. Por lo tanto, si ésta es líquida puede contenerla colocando papel absorbente o un paño de algodón sobre ella. Si la mancha es sólida puede recogerla con una cuchara o espátula, luego aspire y elimine el residuo.
- Diluya una parte de "Shampoo **UnoxUno**" para muebles en 5 partes de agua fría y con un cepillo de cerdas suaves aplique la solución con movimientos circulares hasta formar espuma.
- Retire la espuma con un paño húmedo.
- Deje secar al ambiente o si lo prefiere utilice un secador de mano a baja temperatura.
- Recuerde que para un secado más rápido debe evitar humedecer en exceso.

Para obtener mejores resultados **UnoxUno** recomienda el uso del "Shampoo **UnoxUno**" en todos los casos.



Gris perla



Plomo



Almendra



Negro



Azul caribe



Azul



Azul lago



Rojo



Esmeralda



Manzana



Verde tilo



Naranja



Mango



Rojo fuego

