

FÉNIX

LOSLASSEN
PREMIUM SEATING

EL CINE

*que sólo habías visto
en películas*

www.loslassen.es

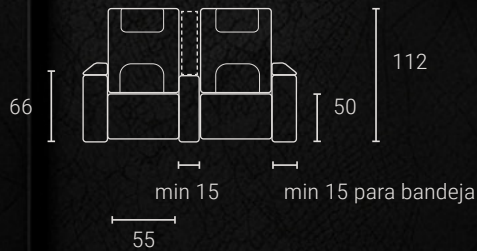
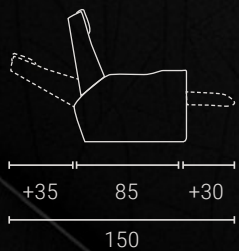


La butaca modelo Fénix está diseñada para satisfacer a los amantes de los coches de lujo, ofreciendo una experiencia de cine en casa que combina estilo y funcionalidad de manera excepcional. Inspirada en el diseño de los automóviles de alta gama, esta butaca incorpora detalles de lujo y comodidades modernas.

Una de sus características más destacadas es la posibilidad de que su brazo intermedio se pueda levantar y convertirse en un sofá, proporcionando una versatilidad única que se adapta a diferentes necesidades y preferencias. Esta función te permite crear un espacio más amplio y cómodo para relajarte, ya sea viendo una película solo o acompañado.

Fabricada con materiales de primera calidad, esta butaca ofrece una combinación perfecta de durabilidad y estilo. Su diseño modular te permite personalizarla con una variedad de accesorios opcionales, como portavasos enfriadores, cargadores USB integrados, lámparas ajustables y bandejas desplegadas.

Con su construcción robusta y desmontable, la butaca Fénix es fácil de mantener y limpiar, garantizando que mantenga su aspecto impecable durante mucho tiempo. En resumen, esta butaca ofrece una experiencia de cine en casa de lujo incomparable para aquellos que aprecian el estilo y la comodidad de los coches de alta gama.



CINE

FÉNIX



ACCESORIOS CINEMA



SILLÓN INTELIGENTE

confort al alcance de la mano

LOSLASSEN contiene un mando táctil integrado con un amplio abanico de comandos personalizables, dispuestos a trabajar para ti. Contamos con un innovador abanico de accesorios inteligentes, integrados estratégicamente que hacen de **LOSLASSEN** mucho más.

Nuestros ingenieros electrónicos ofrecen soluciones únicas a todo tipo de proyectos, desde los más sencillos a los más ambiciosos.

Las oportunidades que brinda nuestra tecnología integrada hace de nuestros proyectos algo que no habías imaginado.

PRESTACIONES PREMIUM, PARA TU CONFORT



Queremos que tu sillón **LOSLASSEN** sea el lugar donde disfrutar de "tu momento". El punto de encuentro entre diseño y funcionalidad.

Hemos desarrollado un sistema de calor radiante que alcanza su temperatura óptima en tan sólo 60 segundos. **LOSLASSEN** te ayuda a experimentar un profundo relax, aliviar tu estrés y el dolormuscular, además de otros muchos beneficios.

Porque para nosotros, cuidar de ti y los tuyos, es nuestra función premium.

SISTEMA DE LLAMADA



LOSLASSEN cuenta con un novedoso, tecnológico y patentado sistema de llamada de servicio para cines, con el cual no tendrás que levantarte de tu asiento para poder tomar lo que le apetezca, pulsa el botón de llamada y el personal recibirá la señal para atenderte inmediatamente.

MANDOS O CONTROLADORES



CONTROL BASIC

Con nuestro mando basic puedes hacer funcionar el respaldo y reposapiés de forma independiente, este control no nos permite ninguna función más.



CONTROL QUALITY

Con este tipo de control, además de hacer funcionar respaldo y reposapiés de forma independiente, podrás mediante una sola pulsación hacer que tu sillón se extienda o se recoja, es decir, se abra o se cierre.

También podrás añadir todos los accesorios que se controlan desde el mando como es calor, vibración, lámpara, y nuestro novedoso sistema de llamada.



CONTROL PREMIUM TÁCTIL 3,2"



CONTROL PREMIUM TÁCTIL 4,3"

Este mando está formado por una pantalla táctil a través de la cual podrás hacer un ajuste perfecto mediante un fácil manejo de todas las funcionalidades que disponemos, además podrás personalizarlo con tu nombre o con tu logotipo de empresa, es nuestro mando recomendable para que puedas sacar provecho a tu sillón.

SENSOR DE PRESENCIA

Todos nuestros sillones pueden ir equipados con nuestro sensor de asiento, este sensor te detectará cuando estés sentado y cuando te levantes, el sillón siempre regresará a su posición de origen, esto permitirá siempre tener una sala limpia y ordenada.

Este sistema de retorno automático también facilitará el paso en caso de una evacuación de emergencia.

LAMPARA DE LECTURA FLEXIBLE



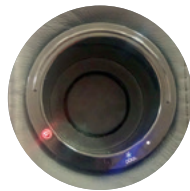
Esta práctica lámpara de lectura LED destaca no solo por su atractivo diseño, sino sobre todo por sus características especiales. La característica más destacada es que se puede fijar tanto en el brazo del sillón, como en el panel de privacidad, dependiendo del modelo de sillón que elijas.

La lámpara está hecha para que puedas configurar la intensidad de luz desde nuestro mando quality y premium, de modo que la lámpara de lectura se adapta perfectamente a tus deseos de luz personales.

POSAVASOS / COLD&HEAT



STANDARD



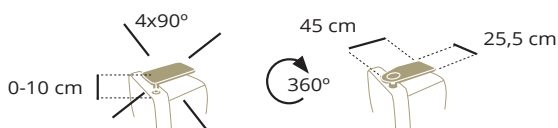
COLD&HEAT

ILUMINACIÓN



- INDICADOR BUTACA
- INDICADOR PASILLO

BANDEJA



- BANDEJA TELESCÓPICA Y GIRATORIA
- BANDEJA GIRATORIA

USB CHARGER



CHARGER INDIVIDUAL: Nuestro cargador USB de acero, es un cargador de carga rápida de 2A que en aproximadamente 45 minutos tendrás cargado tu teléfono móvil o tablet.



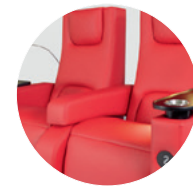
CHARGER DOBLE: Nuestro cargador USB doble esta pensado para compartir cargador entre dos butacas o simplemente si el cliente quiere disponer de dos cargadores en un solo sillón.

WIRELESS CHARGER



Con nuestro cargador inalámbrico o de inducción podrás cargar tu teléfono móvil sin necesidad de tener cables de por medio.

BRAZO LIFT



Brazo versatil, convierte tu sillón doble en un sofá.

MÓDULO PRIVACIDAD



STORE FOR BAG / HUECO GUARDA OBJETOS



LOSLASSEN

PREMIUM SEATING

PREMIUM PLUS



PIEDRA - 01



COGNAC - 02



TESTA DI MORO - 03



NERO - 04



MICROPERFORADO



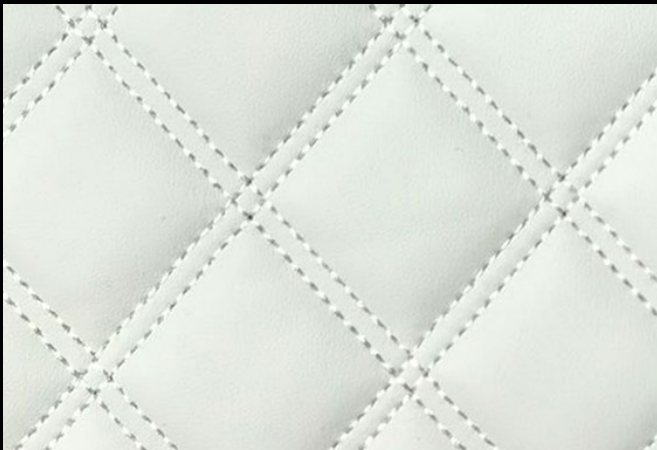
MICROPERFORADO



MICROPERFORADO



MICROPERFORADO



ROMBOS



ROMBOS

PREMIUM PLUS

PIEL ENVEJECIDA Y VINTAGE



PREMIUM PLUS

Características y Ficha técnica / Specifications and Testing

La piel Premium Plus es una piel de aspecto envejecido y vintage, que deja ver las características naturales evidenciando las marcas causadas durante el proceso vital del animal del que procede / Premium Plus is a vintage looking leather that reveals the authenticity of the leather by showing the natural markings incurred during the animal's lifetime

Piel bovina de origen Sudamericano / Cowhide from South America

Curtición realizada al cromo / Chrome tanned

Tintura pasante / Through dyed

Espesor: 0,9–1,0 mm / Thickness: 0.9–1.0 mm

Superficie media: 4,5 m² / Average size: 4.5 m²



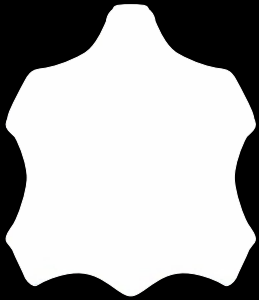
Test	Valor obtenido / Obtained value
Determinación del pH índice de diferencia Determination of pH value Difference Index EN ISO 4045	4,0 pH 4.0 pH
Resistencia al desgarro, valor medio Tearing strength, average value EN ISO 3377-1	52 N
Solidez del color al frote, mediante ciclos de ida y vuelta Color fastness to cycles of to-and-fro rubbing EN ISO 11640 / 11641 Escala de Grises / Grey scale	En seco 50 ciclos / Dry 50 cycles > 4
	En húmedo 20 ciclos / Wet 20 cycles > 3
	En sudor 20 ciclos / Sweat 20 cycles > 3
Solidez del color a la luz artificial Colour fastness to artificial light EN ISO 105-B02	Escala de Azules / Blue scale ≥ 4
Adhesión del acabado en seco Adhesion of finish EN ISO 11644	Este ensayo no procede en este tipo de piel Not applicable
Resistencia a la flexión en seco Determination of dry flex resistance EN ISO 5402-1	> 50 000 Ciclos / Cycles
Comportamiento frente al fuego Flammability BS 5852-1:79	Fuente de Ignición 0 (cigarrillo): Pasa Ignition source 0 (cigarette): Complies
	Fuente de Ignición 1 (cerilla): Pasa Ignition source 1 (match): Complies

La experiencia nos dice que la mayoría de las reclamaciones por desperfectos en la piel, viene ocasionada por un mal cuidado y la utilización de productos no aptos para la misma. La piel solo debe de ser tratada con limpiadores suministrados por el fabricante de la piel ("Kit de Limpieza Loslassen") | Our experience tell us that most of claims for imperfections in leather are caused by a poor maintenance and the use of inappropriate products for cleaning. The leather must be treated only with cleaners supplied by leather manufacturers (Leather cleaner kit of Loslassen)

LOSLASSEN

PREMIUM SEATING

PREMIUM



BLANCO ÓPTICO - 100



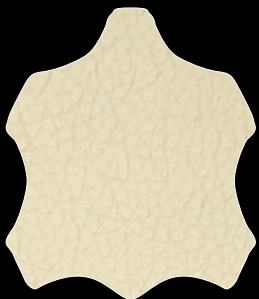
PERLA - 102



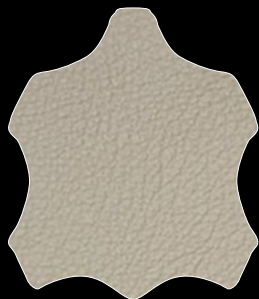
BEIGE - 103



PIETRA - 109



CREMA - 114



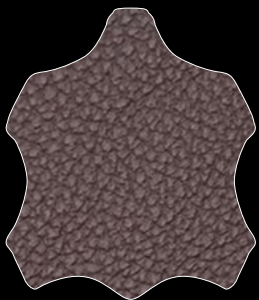
CAFFELATTE - 122



CAMEL - 128



TOFFE - 134



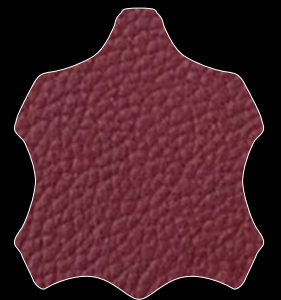
MOKKA - 135



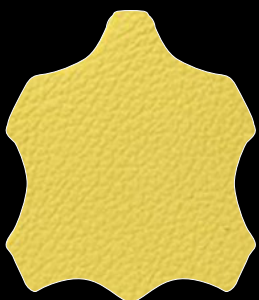
CHOCOLATE - 140



ROJO FERRARI - 162



ROSSO - 163



MOSTAZA - 186



GRIS PLATA - 191



ANTRACITA - 192



NEGRO - 193

PREMIUM

Características y Ficha técnica / Specifications and Testing

La piel Premium es una piel de mano dúctil, tacto ceroso y aspecto semiopaco y natural caracterizado por tener una grana natural, dando como resultado diferentes tamaños de grano a lo largo de la superficie de la piel / The Premium is a ductile feel leather, with a waxy feel and semi-opaque natural appearance characterised by its natural grain, resulting in different grain sizes along the surface of this kind of leather

Piel bovina de origen Sudamericano con grana natural / Full grain leather cowhide from South America

Curtición realizada al cromo. Tintura pasante, refinición realizada con pigmentos y resinas / Chrome tanned. Through dyed, finishing with resins and pigmented coating

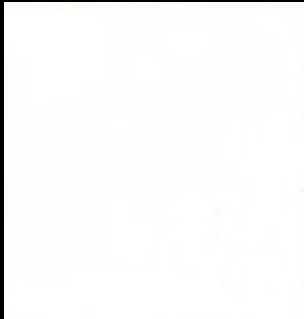
Espesor: 1,2 – 1,4 mm / Thickness: 1.2 – 1.4 mm

Superficie media: 4,8 m² / Average surface: 4.8 m²

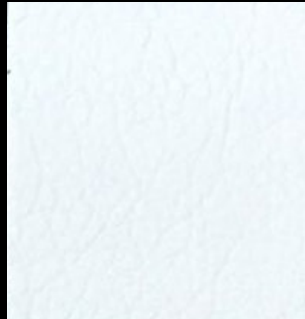
Test	Valor obtenido / Obtained value
Determinación del pH índice de diferencia Determination of pH value Difference Index EN ISO 4045	> 4 pH
Resistencia al desgarro, valor medio Tearing strength, average value EN ISO 3377-1	> 20 N
Solidez del color al frote, mediante ciclos de ida y vuelta Color fastness to cycles of to-and-fro rubbing EN ISO 11640 / 11641 Escala de Grises / Grey scale	En seco 500 ciclos / Dry 500 cycles ≥ 4
	En húmedo 80 ciclos / Wet 80 cycles ≥ 4
	En sudor 50 ciclos / Sweat 50 cycles ≥ 4
Solidez del color a la luz artificial Colour fastness to artificial light EN ISO 105-B02	Escala de Azules / Blue scale > 5
Adhesión del acabado en seco Adhesion of finish EN ISO 11644	≥ 2,5 N / 10 mm > 2.5 N / 10 mm
Resistencia a la flexión en seco Determination of dry flex resistance EN ISO 5402-1	> 50 000 Ciclos / Cycles
Comportamiento frente al fuego Flammability BS 5852-1:79	Fuente de Ignición 0 (cigarrillo): Pasa Ignition source 0 (cigarette): Complies
	Fuente de Ignición 1 (cerilla): Pasa Ignition source 1 (match): Complies



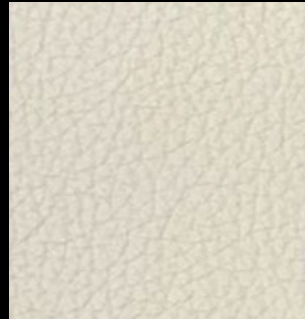
IMO RES A 652 (16)



BLANCO - 201



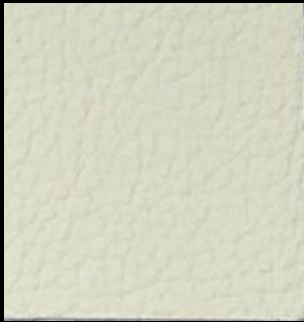
ÁRTICO - 202



CAFFELATTE - 203



MASTICE - 204



HIELO - 205



FANGO - 206



CHOCOLATE - 207



TIZÓN - 208



NEW COGNAC - 209



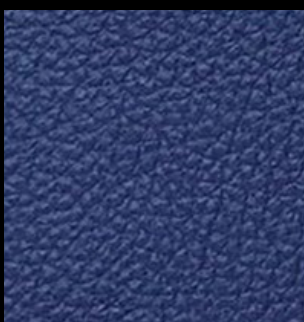
ROSSO - 210



MOSTAZA - 211



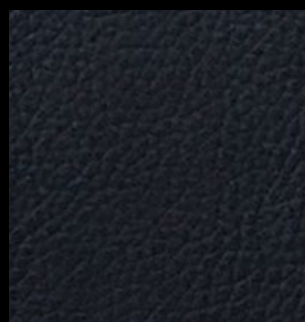
PAVONE - 212



BLUE - 213



MOUSE - 214



NERO - 215



PLATA - 216

QUALITY

Características y Ficha técnica / Specifications and Testing

La piel Quality es una piel caracterizada por su aspecto natural y semiopaco, una mano blanda y con tacto ceroso. / Quality collection is characterized by its natural and semi-matt look, waxy touch which give the leather a soft and spongy tactile finish.

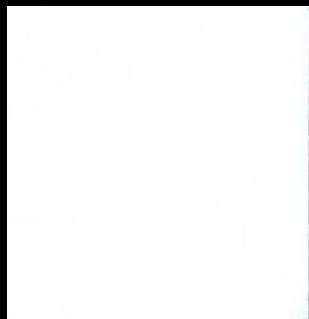
Piel bovina grabada. / Cowhide embossed.

Tintura realizada con pigmentos. / Through dyed with pigmented coating.

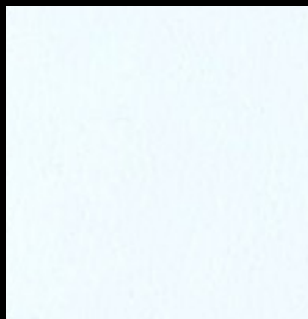
Espesor: 0,9 – 1,1 mm. / Thickness: 0.9 – 1.1 mm.

Superficie media: 4,5 m². / Average size: 4.5 m².

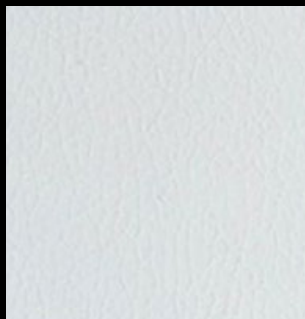
Test	Valor obtenido / Obtained value
Determinación del pH índice de diferencia Determination of pH value Difference Index EN ISO 4045	> 3,5 ≤ 0,7 pH > 3.5 ≤ 0.7 pH
Resistencia al desgarro, valor medio Tearing strength, average value EN ISO 3377-1	> 20 N
Solidez del color al frote, mediante ciclos de ida y vuelta Color fastness to cycles of to-and-fro rubbing EN ISO 11640 / 11641 Escala de Grises / Grey scale	En seco 500 ciclos / Dry 500 cycles ≥ 4
	En húmedo 80 ciclos / Wet 80 cycles ≥ 3/4
	En sudor 50 ciclos / Sweat 50 cycles ≥ 3/4
Solidez del color a la luz artificial Colour fastness to artificial light EN ISO 105-B02	Escala de Azules / Blue scale > 5
Adhesión del acabado en seco Adhesion of finish EN ISO 11644	≥ 2,5 N / 10 mm > 2.5 N / 10 mm
Resistencia a la flexión en seco Determination of dry flex resistance EN ISO 5402-1	> 50 000 Ciclos / Cycles
Comportamiento frente al fuego Flammability BS 5852-1:79	Fuente de Ignición 0 (cigarrillo): Pasa Ignition source 0 (cigarette): Complies
	Fuente de Ignición 1 (cerilla): Pasa Ignition source 1 (match): Complies



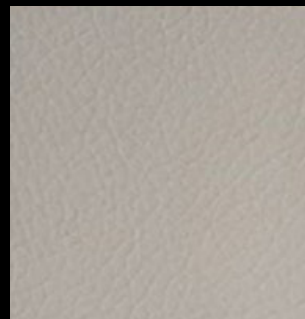
WHITE - 301



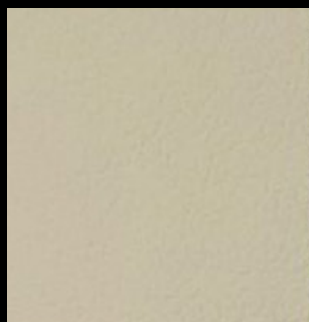
CREAM - 302



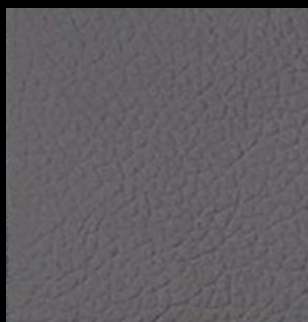
TOFFEE - 303



TRUFA - 304



CAMEL - 305



TABAC - 306



BEIGE - 307



LIGHT BROWN - 308



DARK BROWN - 309



GREY - 310



ASH - 311



OLIVE GREY - 312



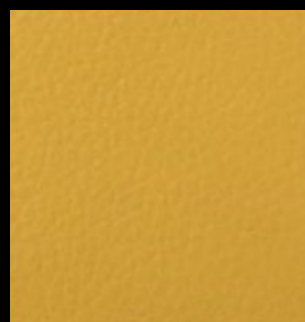
BLACK - 313



BLUE - 314



RED - 315



MOSTAZA - 316

ART LEATHER

PIEL ARTIFICIAL

ART LEATHER

Características y Ficha técnica / Specifications and Testing

Ancho / Roll width: 140 cm (+3%).

Longitud del rollo / Roll length: 30/40 m.

Composición Topo / Surface composition: 100% Polyurethane.

Composición Base / Backing composition: 100% Polyester.

Peso / Weight: 770 g/lm (+5%).

Espesor / Thickness: 1,3 mm (+5%).

Test	Valor obtenido / Obtained value
Resistencia a la tracción Tensile Strength EN ISO 1421	Urdimbre / Warp: 568 N / 72,8% Trama / Weft: 620 N / 103,2%
Resistencia al desgarro Tear growth resistance EN ISO 4674-1	Urdimbre / Warp: 63,8 N Trama / Weft: 61,9 N
Resistencia de las costuras Seam Slippage resistance EN ISO 13936-2	Urdimbre / Warp: 3,0 mm Trama / Weft: 2,5 mm
Resistencia a la abrasión Abrasion test EN ISO 5470-2	> 500 000
Resistencia a la flexión Permanent creasing behavior (Bally test) DIN EN ISO 32100/DIN 53359 - 100 000 cycles	Pass
Solidez del color al frote Colour fastness to rubbing EN ISO 105-X12	Seco / Dry: 5 Mojado / Wet: 5
Solidez del color a la luz artificial Colour fastness to artificial light EN ISO 105-B02	≥ 6
Resistencia al desinfectante de limpieza de hospital Resistance to hospital-grade disinfectant cleaner	Pass
Comportamiento frente al fuego Flammability	BS 5852 Part I - Cigarette & Match Tests: Pass EN 1021-1/2 - Cigarette & Match Tests: Pass CA Tech. Bull. 117 / NFPA 260 - Cigarette Test: Pass

RESISTENCIA AL AHIDRÓLISIS (10 AÑOS) / RESISTANCE TO HYDROLYSIS (10 YEARS)

ALTA RESISTENCIA A LOS ARAÑAZOS / HIGH SCRATCH RESISTANCE

LIBRE DE SOLVENTES QUÍMICOS / CHEMICAL SOLVENTS-FREE

RESPETA EL MEDIO AMBIENTE / RESPECTS THE ENVIRONMENT





1 Cream



2 Beige



3 Mika



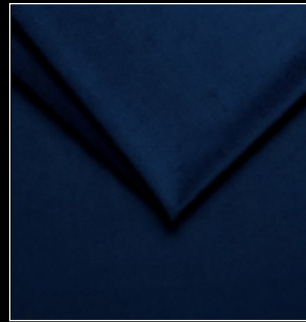
29 Taupe



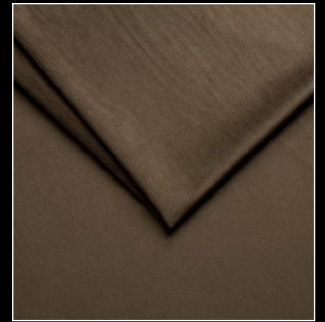
7 Dk. Red



10 Dk. Green



25 Navy



31 Teak



12 Azur



11 Blue



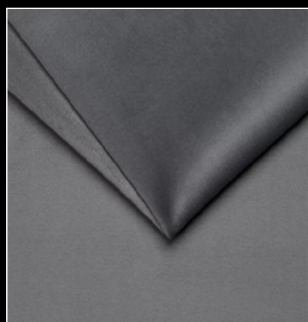
15 Silver



16 Grey



17 Elephant



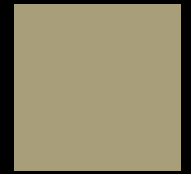
18 Anthracite



19 Graphite



20 Black



TELAS

Características y Ficha técnica / Specifications and Testing

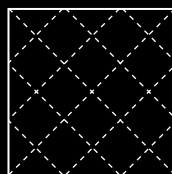
Ancho / Roll width: 142 cm (+/- 2 cm)

Longitud del rollo / Roll length: ≈50 m.

Peso / weight: 350 g/m² (+/-5%)

Composición / Composition: 100% Polyester

Test	Valor obtenido / Obtained value
Abrasion resistance EN ISO 12947-1EN ISO 12947-2	125 000
Resistance to pilling EN ISO 12945-2(2 000 T/revs.)	5
Seam slippage EN ISO 13936-2	1,0 Urdimbre Warp / 2,0 Trama Weft
Tear strength EN ISO 13937-3	59,9 Urdimbre Warp / 42,2 Trama Weft
Colour fastness to rubbing EN ISO 105-X12	4-5 Seco Dry / 4-5 Mojado Wet
Colour fastness to light EN ISO 105-B02	4-5



Posibilidad de acolchado

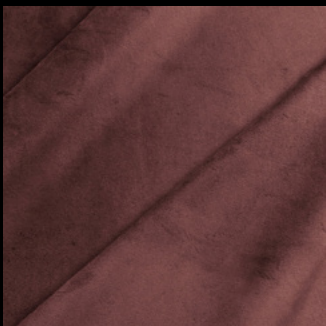
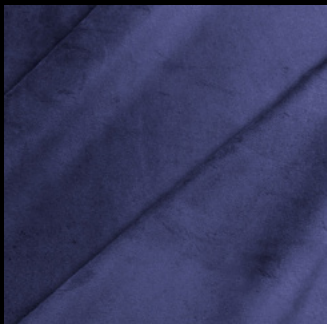
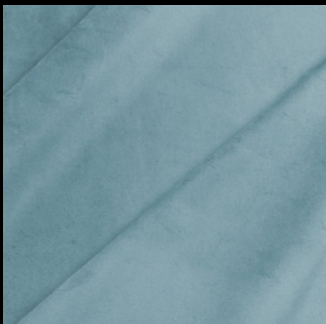
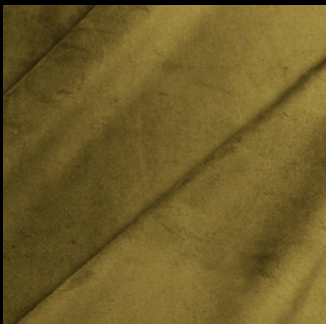
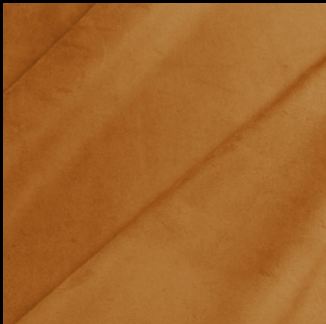


MADE IN GREEN

LOSLASSEN

PREMIUM SEATING

TELAS PREMIUM



TELAS PREMIUM



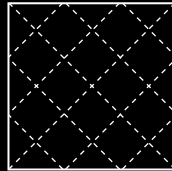
TELAS PREMIUM

Terciopelo técnico de alta calidad, suave al tacto, repelente al agua y fácil de limpiar.

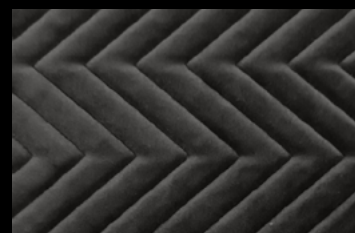
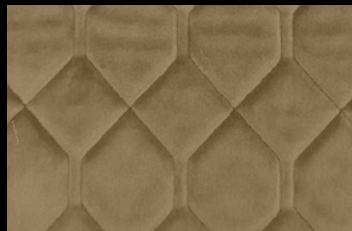
Certificado para múltiples aplicaciones residenciales y de contract:

Hoteles, Restaurantes, CINES, Automoción.

Buques (OMI), Aviones.



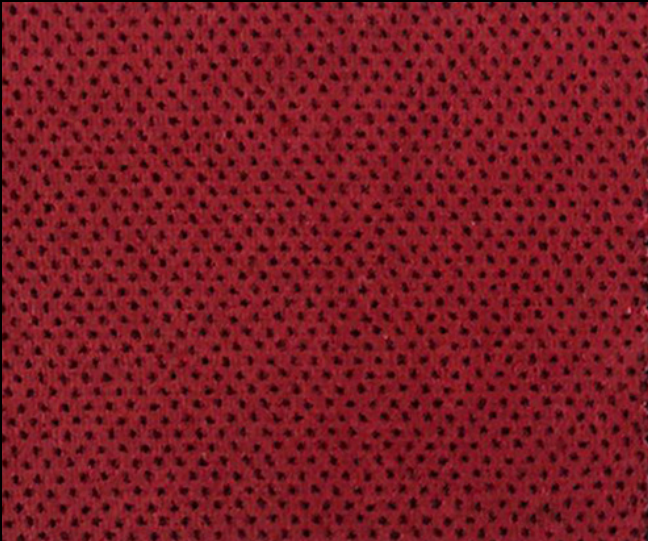
Posibilidad de acolchado



MADE IN GREEN

LOSLASSEN

PREMIUM SEATING



CLASSIC - 1001



CLASSIC - 1005



2001



2005

FABRIC CINEMA

TEJIDOS DE CINE

FABRIC CINEMA CLASSIC

Características y Ficha técnica / Specifications and Testing

Ancho / Roll width: 160 cm (+-3%).

Composición / Composition: 100% Polyester Trevira CS

Peso / Weight: 245 g/m² (+-5%).

HILO TINTADO / *DUED THREAD*

CIRCULAR ELÁSTICO / *KNIT WOVEN ELASTIC*

TERCIOPELO / *VELVET*



Test	Valor obtenido / Obtained value
Resistencia a la abrasión Abrasion test	> 50 000 Ciclos / Cycles Martindale
Clasificación al fuego Flammability	M-1, C-1, EN-1021-1-2, BS. 5852

FABRIC CINEMA 2001 / 2005

Características y Ficha técnica / Specifications and Testing

Ancho / Roll width: 140 cm (+-3%).

Composición / Composition: 50% PES, 15% PA, 35% ACRIL.

Peso / Weight: 410 gr/m² (+-5%).

AQUACLEAN



Test	Valor obtenido / Obtained value
Resistencia al rasgado Tear growth resistance BS 4303 / DIN 53859-5	> 20 N - > 3 daN
Resistencia a la tracción Tensile Strength UNE EN ISO 13934-1	> 350,0 N
Desplazamiento costura Seam shift BS 3320 / DIN 53868	> 4 mm - > 6 daN
Resistencia a la abrasión Abrasion test UNE EN ISO 12947	200.000 Ciclos / Cycles
Resistencia al pilling Pilling UNE EN ISO/DIS 12945-2	> 4
Solidez tinturas al frote Colour fastness to rubbing ISO 105-X12	> 4 buena
Solidez tinturas a la luz Colour fastness to light ISO 105-B02	> 6 buena
Comportamiento frente al fuego Flammability	M-2

LOSLASSEN
PREMIUM SEATING

www.loslassen.es