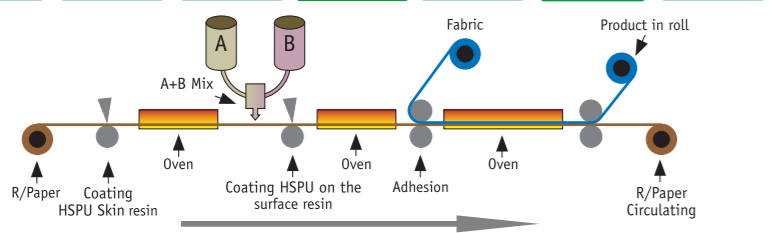




## Mover: Recycled & Biodegradable PU Leather



**High System PU Free DMF (HSPU):** Producción por sistema de poliuretano reactivo que nos diferencia del resto del mercado con una reacción química única e inmediata en los cabezales de recubrimiento.

**High System PU Free DMF (HSPU):** Reactive Polyurethane production system unique to us in the industry with a chemical reaction that takes place in the covering nozzle.

Poliuretano-Eco Friendly 100% **waterbased** sin uso de DMF, tolueno ni acetona. Cumple los standards REACH. **Waterbased 100%** Polyurethane-Eco Friendly without the use of DMF, toluene or acetone. Complying with REACH standards.

Alta resistencia a la abrasión y el arañazo: superior a los 200.000 ciclos Martindale. High scratching and rubbing resistance: with over 200.000 Martindale Cycles.

Poco consumo de energía y agua, baja temperatura y ausencia de humos. Low energy and water consumption, low temperature and eliminating harmful smoke emissions.

Facilidad para la customización: Ignifugación, tratamiento antibacteriano, EasyClean, etc. Easily customizable in regards with: Flame Retardant, Antimicrobial treatments, EasyClean, etc.

10 años de anti-hidrólisis: muy superior a los coagulados convencionales. 10 years anti-hydrolysis guarantee: highly superior to the old coagulates.

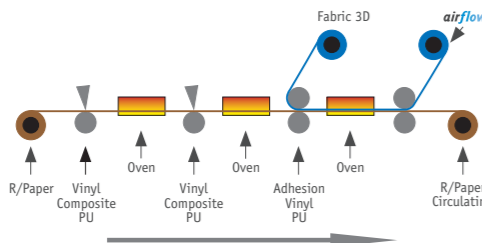
Tratamiento basado en siliconas, que protege la superficie de todo tipo de manchas, incluso las de bolígrafo y facilita su desaparición únicamente con el paso de un paño húmedo jabonoso. Treatment based on silicones, which protects the surface from all types of stains, including those of pen and facilitates its disappearance only with the passage of a damp soapy cloth.

Precio muy competitivo respecto a los coagulados de nivel alto. Very competitive price compared to high quality coagulates.



El sistema **airflow** ofrece el efecto espaciador de un foam, sin desprenderse con el tiempo, al utilizar directamente una base de poliéster 3D bielástica, que no hidraliza. Evita el calor del proceso de foamizado, ahorra energía y alarga la vida de la piel sintética.

The **airflow** system offers the spacer effect of a foam, without detaching over time, by directly using a bi-elastic 3D polyester base, which does not hydrolyse. It prevents heat from the foaming process, saves energy and extends the life of the synthetic skin.



Ahorro energético Energy saving

Menor sometimiento del producto al calor Less product subject to heat

No hidrólisis No hydrolysis

Bielástica Bi-Stretch

Evita el proceso de foamizado con el mismo efecto espaciador It avoids the foaming process with the same spacer effect

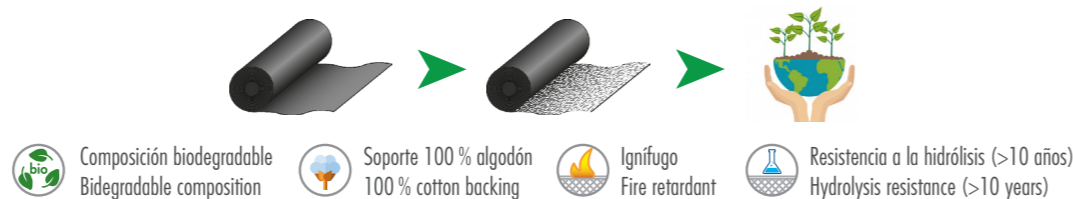
## High Solid Policarbonato

Cristales antibala, gafas irrayables, maletas flexibles e indestructibles, ventanas de coches de competición... estas son algunas de las aplicaciones en las que destaca el uso del policarbonato. El policarbonato es el más noble de los poliuretanos y ofrece unas prestaciones muy por encima de otros materiales. La resistencia a la hidrólisis, al rayado, a la luz y su fácil limpieza gracias a su alta densidad molecular, lo convierten en la solución para los tejidos técnicos más exigentes.

Bullet proof windows, unscratchable glasses, flexible and unbreakable suitcases, race car windows... these are only some examples of the possibilities of polycarbonate. The polycarbonate is the gold standard in polyurethanes, offering far better performances than other materials. The resistance against hydrolysis, scratching and sunlight as well as its ease of cleaning thanks to its high molecular density make them an ideal solution for the most demanding conditions.

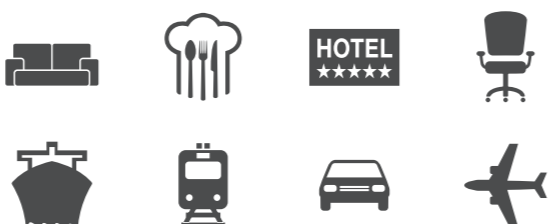
**MOVER Biodeg** se convierte en el primer recubrimiento biodegradable del mercado. Utilizando el mismo Poliuretano-Eco Friendly y una base 100% algodón, conseguimos un producto biodegradable que desaparece tras su uso sin demandar energía para su reciclado.

**MOVER Biodeg** becomes the first biodegradable coating on the market. Using the same Polyurethane-Eco Friendly and a 100% cotton base, we achieve a biodegradable product that disappears after use without requiring energy for recycling.



Resistencia a agentes de lavado Resistance against washing agents	Hipoclorito Sódico (lejía) diluido en agua al 5-10 % Sodium Hypochlorite (bleach) diluted in water at 5-10 %	Jabón neutro diluido en agua hasta generar espuma razonable. % según marca Neutral soap diluted in water until the generation of reasonable foam. % varies according to the brand	Alcohol Isopropílico o Etilico diluido en agua al 20 % Isopropyl or Ethyl Alcohol diluted in water at 20 %	Agua Oxigenada (Peróxido de Hidrógeno) diluido en agua al 20 % Oxygenated Water (Hydrogen peroxide) diluted in water at 20 %
●●● Alta - High ●● Media - Medium ● Baja - Low				
Oxidation	●	●●●	●●	●●
TRX	●●	●●●	●●	●●
Touch	●	●●●	●●	●●
Legend	●	●●●	●●	●●
Lintex	●	●●●	●●	●●
Lintex Silico	●	●●●	●●	●●
Mover	●●	●●●	●●	●●

## Aplicaciones - Uses



## Mantenimiento y Limpieza - Care and Cleaning



Para mantener el tapizado como nuevo, se recomienda limpiarlo de forma regular con un paño seco o humedecido en agua templada o pasando el aspirador a potencia suave. Protegerlo de la exposición directa al sol y de las fuentes de calor e intentar evitar el contacto con la humedad.

To keep the upholstery as new, it is recommended to clean it regularly with a dry cloth or dampened in warm water or passing the vacuum cleaner to soft power. Protect it from direct sun exposure and heat sources and try to avoid contact with moisture.

Es importante actuar sobre las manchas inmediatamente para que no se absorban. Para manchas persistentes como tinta de bolígrafo o rotuladores use un paño humedecido en agua tibia y un poco de alcohol, vinagre blanco o algodón con leche para desmaquillar.

It is important to act on the spots immediately so that they are not absorbed. For persistent stains such as pen ink or markers use a cloth moistened in warm water and some alcohol, white vinegar or cotton with makeup remover milk.

Para manchas clásicas como tomate, chocolate, café, aceite y refrescos, utilizar un paño húmedo con jabón PH neutro.

For classic stains such as tomato, chocolate, coffee, oil and soft drinks, use a damp cloth with neutral PH soap.

Nunca frote ni rasque la mancha, ni la presione agresivamente.

Never rub or scratch the stain, or press it aggressively.

Evitar disolventes con cloro o alcohol, aerosoles, limpiacristales, betunes, ceras y cualquier producto con contenido químico. Tampoco se recomiendan las toallitas de bebé o las desmaquillantes.

Avoid solvents with chlorine or alcohol, aerosols, window cleaners, bitumens, waxes and any product with chemical content. Baby wipes or make-up removers are also not recommended.

No aplicar espuma seca, ya que alteraría el tratamiento de protección.

Do not apply dry foam as it would alter the protective treatment.



	Mover RC Mover Biodeg*	Legend	Lintex	Lintex Silico	Trx Trx Airflow*	Oxidation	Touch
Composición Composition	superficie surface 100% PU soporte backing 100% Polyester recycled * 100% Cotton	100% PU 100% Microfibre polyester	100% PU 33% Cotton 67% Polyester	85% PU - 15% Silico 100% Polyester	100% PVC (Compact Process) * 100% PVCPU 100% Polyester	100% PU 33% Cotton 67% Polyester	100% PU 100% Polyester
Peso - Weight	307 g/m <sup>2</sup> * 510 g/m <sup>2</sup>	600 g/m <sup>2</sup>	480 g/m <sup>2</sup>	620 g/m <sup>2</sup>	660 g/m <sup>2</sup> * 785 g/m <sup>2</sup>	400 g/m <sup>2</sup>	550 g/m <sup>2</sup>
Ancho - Width	140 cm	140 cm	140 cm	140 cm	140 cm	140 cm	140 cm
Resistencia a la abrasión Abrasion resistance	>200.000 ciclos - cycles	>200.000 ciclos - cycles	>200.000 ciclos - cycles	>200.000 ciclos - cycles	>300.000 ciclos - cycles	>200.000 ciclos - cycles	> 100.000 ciclos - cycles
Tratamiento ignífugo Fine Retardant	UNE-EN 1021 Parts 1-2 BS 5852 Cigarette & Match  OPTIONAL: M2 FRANCE BS 5852 CRIB 5	UNE-EN 1021 Parts 1-2 BS 5852 Cigarette & Match  OPTIONAL: UNE-EN 1021 Part 1 & 2 BS 5852 Cigarette & Match	UNE-EN 1021 Parts 1-2 BS 5852 Part 1 Cigarette & Match CAL TB 117-2013 Section E  OPTIONAL: NFP 92 503 M2 BS 5852 CRIB 5 UNI 9175 CLASSE 1M R. 118:2015 Annex 8 IMO MSC (88) Part 8 (MED)	BS 5852 Part 1 Cigarette & Match Part 2 CRIB 5  OPTIONAL: M2 FRANCE BS 5852 CRIB 5	UNE-EN 1021 Parts 1-2 BS 5852 Cigarette & Match  OPTIONAL: M2 FRANCE BS 5852 CRIB 5	UNE-EN 1021 Parts 1-2 BS 5852 Part 1 Cigarette & Match CAL TB 117-2013 Section E  OPTIONAL: NFP 92 503 M2 BS 5852 CRIB 5 UNI 9175 CLASSE 1M R. 118:2015 Annex 8 IMO MSC (88) Part 8 (MED)	UNE-EN 1021 Parts 1-2 BS 5852 Part 1 Cigarette & Match CAL TB 117-2013 Section E

Eco&free PIELTECH cumple la norma Reach Standard. - PIELTECH meets Reach Standard.

La migración de pigmentos, tinturas y colorantes como los utilizados en el denim de algunos tejidos es un efecto irreversible en esta tipología de productos, por lo que Alonso Mercader no puede asumir responsabilidad alguna en las manchas ocasionadas. The migration of pigments, dyes and colorants like the ones used in some denim jeans is an irreversible effect on this type of products, therefore Alonso Mercader cannot assume any responsibility for caused stains.

Alonso Mercader persigue constantemente mejorar las especificaciones, el diseño y la producción de sus tejidos, no debiéndose considerar este catálogo guía infalible de las especificaciones actuales.

Alonso Mercader continuously try to improve the design and production. Should not consider this catalogue a guaranteed guide of current specifications.

Este catálogo anula el anterior - This catalogue cancels the previous one

Disponemos de Fichas Técnicas completas de cada producto a su disposición. We have complete Technical Sheets of each product at your disposal.

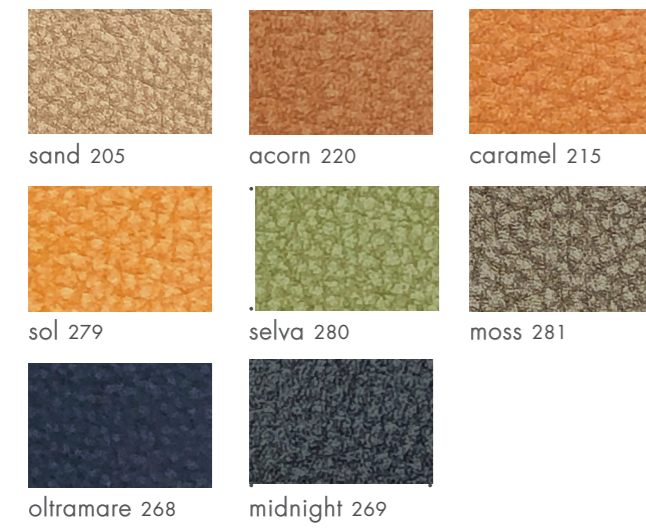


Garantía 5 años. Términos y condiciones: Por favor, visite nuestra web. Warranty 5 years. Terms and conditions apply: Please visit our website.

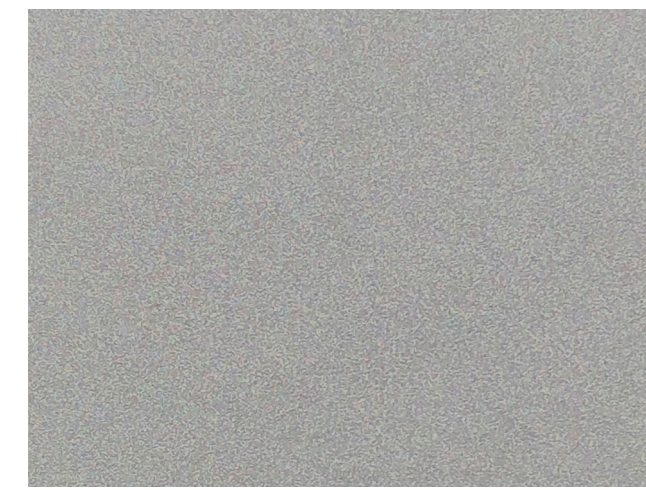
AMERLONDER  
Eduard Calvet i Pintó, 22. Polígono industrial Vallmorena. 08339 Vilassar de Dalt. Barcelona (Spain)  
tel. (+34) 93 753 83 75 fax (+34) 93 753 82 46  
comercial@alonsomercader.com www.alonsomercader.com

contract line

TOUCH



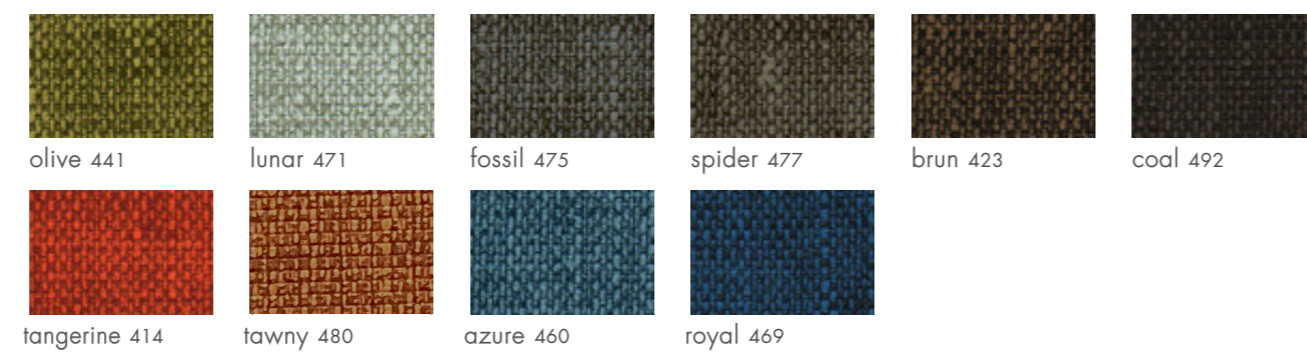
OXIDON



LINTEX SILICO



LINTEX



LEGEND



LEGEND airflow®

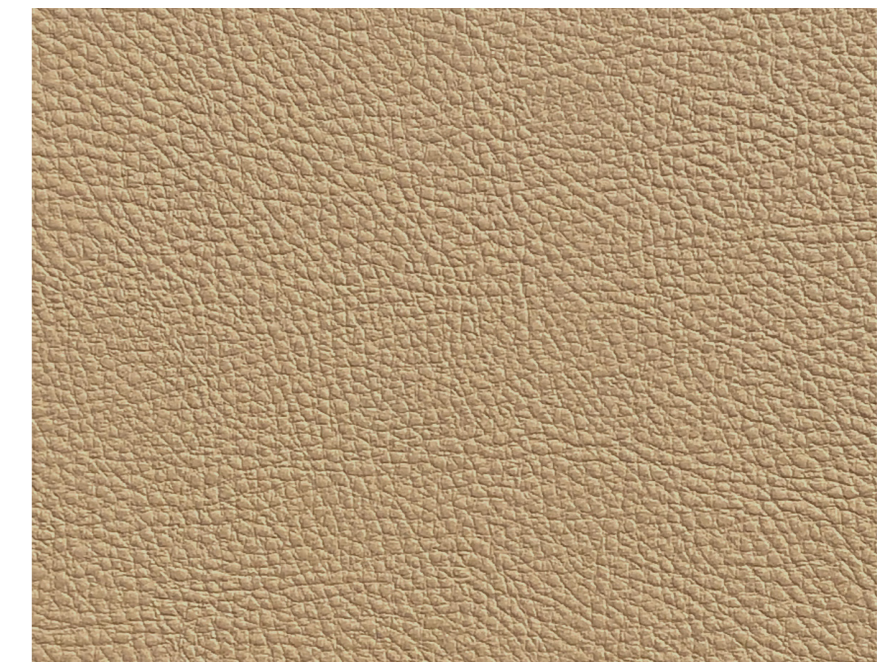
MOVER RC



MOVER Biodeg



TRX



TRX airflow®

