

Andreu World

Smart

by Estudio Andreu



Smart

► SI 0610
Oak board seat.
Asiento de tablero de roble.
► SI 0610

Restaurant
Restaurante
▼ SI 0610

Cafeteria
Cafetería
► SI 0610





Smart

Workspace
Espacio de trabajo

◀ **SI 0614**

Seat webbing in cream color.
Asiento cinchado en color crema.

▼ **SI 0610**

Oak board seat.
Asiento de tablero de roble.

▼ **SI 0611**

Upholstered seat.
Asiento tapizado.

Cafeteria

Cafetería

▶ **SI 0611**



Smart



Side chair, armchair, lounge chair and barstool with solid oak frame, molded board seat and back with oak veneer. Optional upholstered seat.

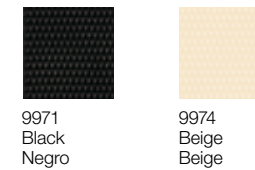
Sillas, sillones, butacas y banquetas con asiento y respaldo de haya o roble y estructura de madera maciza de haya o roble. Opción de asiento tapizado.



Wood finish beech / Acabados madera haya



Woven finish / Acabado de cincha



Fabrics / Telas

The Smart collection supports following upholsteries of Andreu World Catalogue. For Fabrics of our catalogue not specified in this box or custom own materials, contact our Customer Department.

La colección Smart admite las siguientes tapicerías del catálogo de Andreu World. Para las telas de nuestro catálogo no indicadas en este cuadro o telas cliente, consultar con nuestro Departamento Comercial.

Cat 1		Cat 2		Cat 4		Cat 8		Faux Leather Ecopiel		Leather Ecopiel				
Microfibra	(14)	Jacquard 2	(15)	Remix 2	(49)	Tonus 4	(64)	Cat 1	Valencia	(16)	Cat L1	High grade cow leather		
Jacquard 1	(10)	Solid & Stripes	(12)	Cat 5	Blazer	(25)	Cat 9	Divina MD	(27)	Cat 2	Silververtex	(15)	Piel de vaca de 1ª categoría	(21)
Jacquard 3	(15)	Linen	(8)	Cat 6	Messenger 4	(44)	Plot	Divina Melange	(24)	Cat 4	Dolce	(15)	Cat L3	Polished full grain leather
Sand	(5)	Main Line Flax	(25)	Cat 8	Clara 2	(24)	Cat 5	Hallingdal 65	(58)	Cat 5	Ledger	(28)	Plena flor pulida	(21)
Print	(25)	Natte	(8)	Cat 8	Divina 3	(56)		Steelcut Trio 2	(49)					
Urban	(25)	Cat 4	Cava 3	(49)										
Xtreme	(25)	Field	Field	(24)										
Cat 2	High Tech One	(5)												

Certificates / Certificados

Fireproof polyurethane foam
Espuma de poliuretano ignífuga

UNE EN 1021 part 1 & 2
BS 5852 part 2
UNI 9175 M1
Arrêté du 28 août 1991
CS/FAR 25.853a Vertical Test

California Technical Bulletin 117 part 1 y 2
California Technical Bulletin 133
FMVSS Federal Motor Vehicle Safety STD 302
Airbus Industries Technical Specification, ATS-1000.001

Quality-Resistance
Calidad-Resistencia

UNE EN 16139:2013
ANSI-BIFMA x 5.1

