

Atributos Ambientales

Categoría de Producto
Outdoor: Sillas

CERTIFICADOS DE CALIDAD

Certificados
UNE-EN 16139:2013
UNE CEN/TR 581-4



Alcance de la declaración

Materiales: Incluye la extracción de materias primas y su transformación hasta su adquisición por parte de Andreu World.

Producción: Considera los procesos de producción y ensamblaje de Andreu World.

Transporte: Considera los procesos de producción y ensamblaje de Andreu World.

Uso: Esta etapa representa el tiempo real de uso del producto y no tiene relevancia ambiental para la evaluación del ciclo de vida. Se estima que el producto tiene una durabilidad de al menos 15 años.

Fin de vida: Se han tomado datos de España como referencia. Una persona que deba deshacerse de la silla/mesa la llevará a un punto de recogida. Se asume que los componentes de madera y cartón pueden ser reciclados, y el resto será tratado.

Materiales utilizados. Especificaciones de materiales incluyendo el embalaje en el producto final. Contenido reciclado.

	Kgs	Lbs	%
Peso total	8,6	18,96	
Contenido reciclado	5.11	11.27	59,42
Post Consumo	4.61	10.16	53,60
Pre Consumo	0.5	1.1	5,81
Contenido Reciclable	8,6	18,96	100

COVs y otras sustancias peligrosas.

Los productos de Andreu World han sido probados de acuerdo con las secciones 7.6.1 o 7.6.2 del Estándar de Sostenibilidad de Muebles ANSI/BIFMA e3-2011 y no contienen formaldehído de urea, metales pesados como mercurio, cadmio, plomo, antimonio, compuestos perfluorados (PFCs), PVC y sustancias peligrosas de acuerdo con los estándares americanos y europeos.

Mantenimiento

Termopolímero

- Recomendamos limpiar las manchas con un paño húmedo y una solución de jabón.

Acero/Aluminio

- El acero cromado requiere limpieza regular con agua jabonosa. En caso de manchas, evite usar esponjas o telas abrasivas. El acero inoxidable solo requiere limpieza regular con agua jabonosa. El acero inoxidable es sinónimo de un acabado atractivo y durabilidad. Cualquier mancha causada por productos agresivos requiere una limpieza específica:
 - Manchas de agua y cal: Los restos de cal se pueden eliminar remojando con una solución al 25% de vinagre o una solución al 15% de ácido nítrico. Enjuague bien y continúe lavando con jabón o detergente y agua. Enjuague con agua caliente. Seque con un paño suave y limpio.
 - Aceite y grasa: Enjuague con un producto orgánico/hidrocarburo (por ejemplo, alcohol), luego limpie con jabón o detergente y agua. Enjuague bien con agua fría y un paño seco. Se recomienda remojar antes de limpiar con agua jabonosa caliente.
 - Manchas de té y café: Lave con bicarbonato de sodio y agua caliente. Luego lave con jabón o detergente y agua. Enjuague completamente con agua caliente. Seque con un paño suave y limpio.
- Para el mantenimiento adecuado de estructuras de acero inoxidable en áreas cercanas a la costa y en áreas en contacto permanente con ambientes marinos, recomendamos la limpieza regular con agua jabonosa.

Unpacking

Materiales

- ▶ Espuma de poliuretano  Centro de reciclado
- ▶ Cartón  Contenedor de papel y cartón
- ▶ Film  Contenedor de plásticos y envases

Final de vida

Instrucciones de desmontaje

El producto puede ser desmontado usando herramientas manuales. Contiene pocos materiales diferentes, facilitando la clasificación para su reciclado.

Leed V5 Contribuciones

Categoría	Item	Contribución	
Materiales y Recursos	Productos de Construcción Optimizados. 5 Puntos posibles	Certificación multiatributo: Cradle to Cradle: Bronze	2 Puntos
		Certificación multiatributo: BIFMA e3/level	1 Punto
		Certificación multiatributo: FSC Certified	2.5 Puntos
		Materiales Reusados	2 Puntos
		Contenido Reciclado	%
		Biobased	%
	Materiales de Bajas Emisiones 3 Puntos posibles	Los productos de Andreu World utilizan el método ANSI/BIFMA para cumplir con el crédito de Materiales de Bajas Emisiones y obtener el certificado SCS Indoor AdvantageTM Gold.	1-3 Puntos

Well V2, Q1-Q2 2024

- Nourishment N08 - Alimentación Consciente. Andreu World ofrece una variedad de productos de mobiliario para equipar espacios dedicados a comer. (2 puntos)
- Movement V07 - Mobiliario Activo. Estaciones de trabajo de altura ajustable eléctricamente disponibles para trabajar de pie o sentado. (2 puntos)
- Sound S04 - Tiempo de Reverberación. Telas y elementos tapizados disponibles que contribuyen a absorber la reverberación en espacios interiores.
- Sound S05 - Superficies Reductor de Sonido. Productos y materiales disponibles que absorben y/o bloquean el sonido para favorecer la concentración y reducir la reverberación.
- Materials X01 - Restricciones de Materiales. Cumplimiento de restricciones para asbesto, mercurio y plomo (requerido)
- Materials X05 - Restricciones Mejoradas de Materiales. Cumplimiento de restricciones para retardantes de llama halogenados (HFR), sustancias per- y polifluoroalquiladas (PFAS), plomo, cadmio y mercurio (1 punto)
- Materials X06 - Restricciones de COV. Productos certificados con Indoor AdvantageTM Gold para la calidad del aire en interiores y cumplen con las secciones 7.6.1 y 7.6.2 de ANSI/BIFMA e3-2014 (2 puntos)
- Materials X07 - Transparencia de Materiales. Los productos de Andreu World cuentan con la certificación Cradle-to-Cradle CertifiedTM y la divulgación de ingredientes es verificada por un tercero (2 puntos)
- Materials X08 - Optimización de Materiales. Los productos de Andreu World cumplen con los umbrales químicos en la Lista de Sustancias Restringidas de Nivel Básico de Cradle to Cradle, versión 4 (2 puntos)
- Mind M02 - Naturaleza y Lugar. Contribución al seleccionar textiles y acabados con materiales naturales, patrones y colores (requerido)
- Mind M07 - Espacios Restauradores. La selección de productos puede crear o incorporarse en espacios restauradores (1 punto)
- Community Feature C13 - Accesibilidad y Diseño Universal. Andreu World ofrece productos y opciones de tapizado que incluyen elementos de diseño similares o complementarios, lo que permite a los equipos de proyectos crear zonas de mobiliario visualmente agrupadas para facilitar la orientación o para apoyar a personas neurodiversas (2 puntos)