



DECLARACIÓN AMBIENTAL

INCLASS invierte constantemente en nuevas soluciones con el objetivo de preservar la salud y el medio ambiente. Esta línea de productos ha sido diseñada considerando una serie de criterios ecológicos, de salud y de sostenibilidad.

Todos nuestros productos se fabrican localmente en nuestra planta de producción certificada ISO 9001 e ISO 14001. Para ello, INCLASS es auditado anualmente por Bureau Veritas, compañía líder mundial en servicios de certificación. El Sistema de Gestión Ambiental ISO 14001 es el más reconocido a nivel mundial.

Todos los artículos son diseñados minimizando el número de componentes y maximizando el número de piezas intercambiables. INCLASS prioriza el uso de materiales reciclables y sostenibles con el medio ambiente, así como procesos de producción limpios. La empresa clasifica, separa y recicla todos los residuos que genera en su planta de producción bajo estrictos procedimientos certificados.

Para evitar desperdicios innecesarios y minimizar el uso de energía y recursos naturales, los productos INCLASS están diseñados con una estética atemporal, alejados de las tendencias a corto plazo, para ser duraderos. Los productos someten a tests, en laboratorios independientes, para garantizar que cumplen con estrictos estándares internacionales de calidad, seguridad y durabilidad.

INCLASS está comprometida con la fabricación de productos que ayuden a crear entornos más saludables, seguros y sostenibles. La empresa invierte y trabaja continuamente para reemplazar los químicos peligrosos o nocivos en sus productos a medida que surgen alternativas nuevas, más seguras y más ecológicas. Como resultado, muchos de nuestros productos cuentan con la certificación GREENGUARD Gold emitida por Underwriters Laboratories. Los productos con certificación GREENGUARD están científicamente probados para cumplir con uno de los estándares de emisiones químicas de terceros más rigurosos del mundo, lo que ayuda a reducir la contaminación del aire en espacios interiores y el riesgo de exposición a productos químicos nocivos. Los productos con esta certificación contribuyen también al logro de la calificación de edificio verde, con LEED, BREEAM, FITWEL y otros, además de cumplir con los requisitos de calidad del aire interior (RFP). Los productos indicados tienen la certificación GREENGUARD Gold.

Con todo ello, INCLASS muestra su pleno compromiso con la salud, el medio ambiente y la excelencia hacia del cliente.

CERTIFICACIONES



ISO 9001
Quality Management Systems



ISO 14001
Environmental Management Systems



PRODUCT
CERTIFIED FOR
LOW CHEMICAL
EMISSIONS:
UL.COM/GG
UL 2818

MATERIALES

INCLASS apuesta firmemente por la elaboración de productos respetuosos con el medio ambiente y que contribuyan a crear espacios seguros y saludables. Nuestra empresa trabaja constantemente para reducir y eliminar los químicos peligrosos o nocivos en todos nuestros productos y procesos, y en una búsqueda continua de alternativas mejores y más seguras que están saliendo al mercado. Estos esfuerzos incluyen, entre otros:

El uso de colas a base de agua que no contengan disolventes.

Trabajar con proveedores que garantizan que su madera proviene de bosques sostenibles.

El uso de piezas de madera compuestas que cumplen con las normas CARB ATCM Phase II y TSCA Title VI de bajas emisiones de formaldehído.

Fomentar el uso de tejidos naturales y tejidos etiquetados con certificados OEKO-TEX® o ECOLABEL.

El uso de espumas de tapicería libres de clorofluorocarbonos (CFC) e hidroclorofluorocarbonos (HCFC).

Siempre que los estándares de calidad lo permiten, los productos contienen materias primas recicladas.

La mayoría de nuestros productos se pueden separar por completo para un reciclaje adecuado.

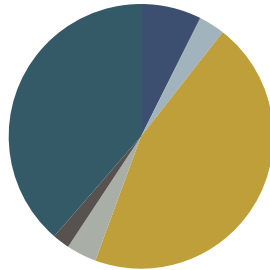
ECO PASSPORT DE PRODUCTO

Silla con base de 4 patas

Código: UNN0610

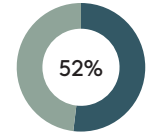


COMPOSICIÓN

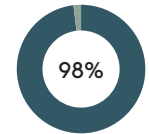


Material	Peso	
Acero	2,52kg	45,0%
PP con fibra de vidrio	2,16kg	38,6%
Tejido y piel	0,41kg	7,4%
TR	0,21kg	3,7%
Espuma PU	0,18kg	3,1%
Pintura/cromo	0,11kg	2,1%
PE	0,01kg	0,1%

RECICLADO



RECICLABILIDAD



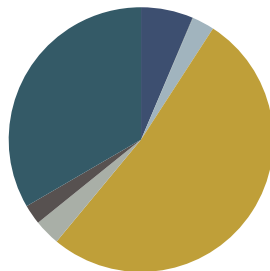
Producto con certificación GREENGUARD Gold.

Sillón con base de 4 patas

Código: UNN0650

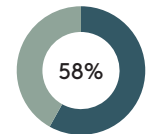


COMPOSICIÓN

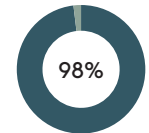


Material	Peso	
Acero	3,36kg	51,8%
PP con fibra de vidrio	2,16kg	33,4%
Tejido y piel	0,41kg	6,4%
TR	0,21kg	3,2%
Espuma PU	0,18kg	2,7%
Pintura/cromo	0,16kg	2,4%
PE	0,01kg	0,1%

RECICLADO



RECICLABILIDAD



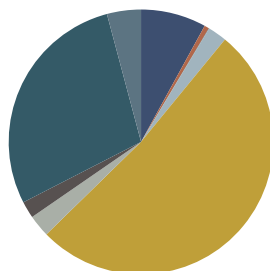
Producto con certificación GREENGUARD Gold.

Sillón con base de 4 patas + brazos tapizados

Código: UNN0310

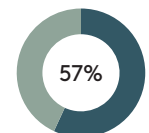


COMPOSICIÓN

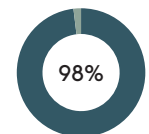


Material	Peso	
Acero	3,94kg	51,7%
PP con fibra de vidrio	2,16kg	28,4%
Tejido y piel	0,61kg	8,0%
Espuma PU inyección	0,31kg	4,1%
TR	0,21kg	2,7%
Espuma PU	0,18kg	2,3%
Pintura/cromo	0,16kg	2,1%
Tablero MDF	0,04kg	0,6%
PE	0,01kg	0,1%

RECICLADO



RECICLABILIDAD



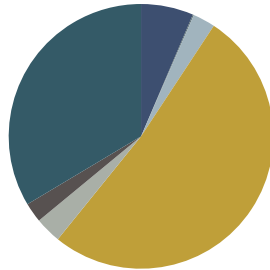
Producto con certificación GREENGUARD Gold.

Silla con base de trineo

Código: UNN0620

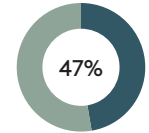


COMPOSICIÓN

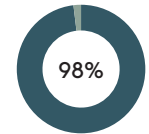


Material	Peso	
Acero	3,32kg	51,6%
PP con fibra de vidrio	2,16kg	33,6%
Tejido y piel	0,41kg	6,4%
TR	0,21kg	3,2%
Espuma PU	0,18kg	2,7%
Pintura/cromo	0,16kg	2,4%
PE	0,01kg	0,1%

RECICLADO



RECICLABILIDAD



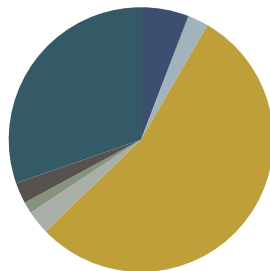
Producto con certificación GREENGUARD Gold.

Sillón con base de trineo

Código: UNN0680

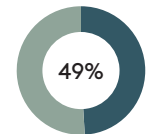


COMPOSICIÓN

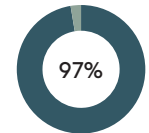


Material	Peso	
Acero	3,87kg	54,4%
PP con fibra de vidrio	2,16kg	30,4%
Tejido y piel	0,41kg	5,8%
TR	0,21kg	2,9%
Espuma PU	0,18kg	2,5%
Pintura/cromo	0,18kg	2,5%
PP	0,10kg	1,4%
PE	0,01kg	0,1%

RECICLADO



RECICLABILIDAD



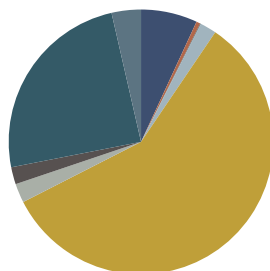
Producto con certificación GREENGUARD Gold.

Sillón con base de trineo + brazos tapizados

Código: UNN0320

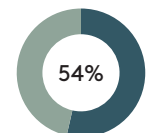


COMPOSICIÓN

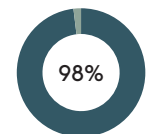


Material	Peso	
Acero	5,12kg	58,0%
PP con fibra de vidrio	2,16kg	24,5%
Tejido y piel	0,61kg	6,9%
Espuma PU inyección	0,31kg	3,6%
TR	0,21kg	2,3%
Espuma PU	0,18kg	2,1%
Pintura/cromo	0,18kg	2,1%
Tablero MDF	0,04kg	0,5%
PE	0,01kg	0,1%

RECICLADO



RECICLABILIDAD



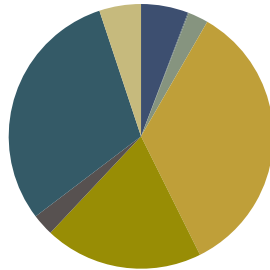
Producto con certificación GREENGUARD Gold.

Silla con base giratoria de 4 radios de acero

Código: UNN0630

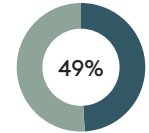


COMPOSICIÓN

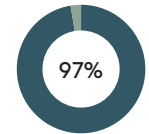


Material	Peso	
Acero	2,45kg	34,3%
PP con fibra de vidrio	2,16kg	30,2%
Aluminio	1,38kg	19,4%
Tejido y piel	0,41kg	5,8%
Acero + POM	0,36kg	5,1%
Pintura/cromo	0,19kg	2,6%
Espuma PU	0,18kg	2,5%
PE	0,01kg	0,1%

RECICLADO



RECICLABILIDAD



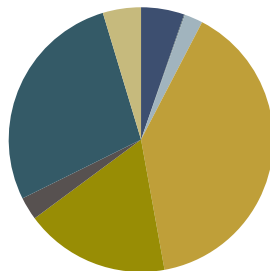
Producto con certificación GREENGUARD Gold.

Sillón con base giratoria de 4 radios de acero

Código: UNN0660

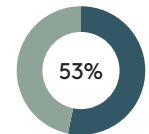


COMPOSICIÓN

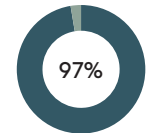


Material	Peso	
Acero	3,09kg	39,5%
PP con fibra de vidrio	2,16kg	27,7%
Aluminio	1,38kg	17,7%
Tejido y piel	0,41kg	5,3%
Acero + POM	0,36kg	4,7%
Pintura/cromo	0,22kg	2,8%
Espuma PU	0,18kg	2,2%
PE	0,01kg	0,1%

RECICLADO



RECICLABILIDAD



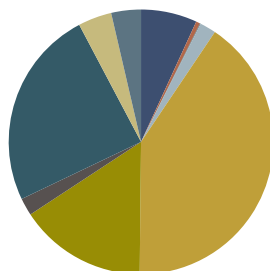
Producto con certificación GREENGUARD Gold.

Sillón con base giratoria de 4 radios de acero + brazos tapizados

Código: UNN0330

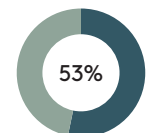


COMPOSICIÓN

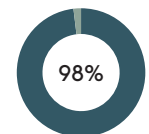


Material	Peso	
Acero	3,61kg	40,7%
PP con fibra de vidrio	2,16kg	24,4%
Aluminio	1,38kg	15,6%
Tejido y piel	0,61kg	6,9%
Acero + POM	0,36kg	4,1%
Espuma PU inyección	0,32kg	3,6%
Pintura/cromo	0,19kg	2,1%
Espuma PU	0,18kg	2,0%
Tablero MDF	0,04kg	0,5%
PE	0,01kg	0,1%

RECICLADO



RECICLABILIDAD



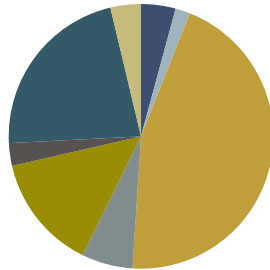
Producto con certificación GREENGUARD Gold.

Silla con base giratoria de 5 radios de acero con ruedas

Código: UNN0640

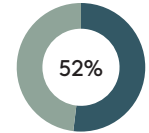


COMPOSICIÓN

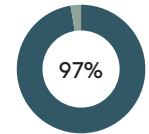


Material	Peso	
Acero	4,40kg	45,0%
PP con fibra de vidrio	2,16kg	22,1%
Aluminio	1,38kg	14,1%
Copolímero	0,61kg	6,3%
Tejido y piel	0,41kg	4,2%
Acero + POM	0,36kg	3,7%
Pintura/cromo	0,27kg	2,8%
Espuma PU	0,18kg	1,8%

RECICLADO



RECICLABILIDAD



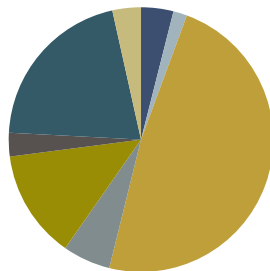
Producto con certificación GREENGUARD Gold.

Sillón con base giratoria de 5 radios de acero con ruedas

Código: UNN0670

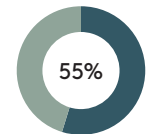


COMPOSICIÓN

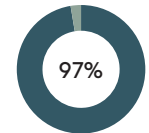


Material	Peso	
Acero	5,04kg	48,2%
PP con fibra de vidrio	2,16kg	20,7%
Aluminio	1,38kg	13,2%
Copolímero	0,61kg	5,8%
Tejido y piel	0,41kg	4,0%
Acero + POM	0,36kg	3,5%
Pintura/cromo	0,30kg	2,9%
Espuma PU	0,18kg	1,7%

RECICLADO



RECICLABILIDAD



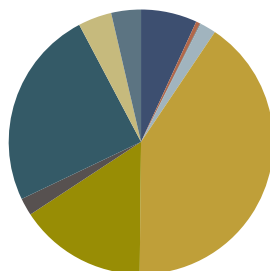
Producto con certificación GREENGUARD Gold.

Sillón con base giratoria de 5 radios de acero con ruedas + brazos tapizados

Código: UNN0340

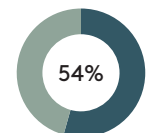


COMPOSICIÓN

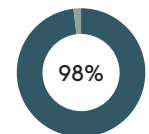


Material	Peso	
Acero	5,56kg	48,4%
PP con fibra de vidrio	2,16kg	18,8%
Aluminio	1,38kg	12,0%
Copolímero	0,61kg	5,3%
Tejido y piel	0,61kg	5,3%
Acero + POM	0,36kg	3,2%
Espuma PU inyección	0,32kg	2,8%
Pintura/cromo	0,27kg	2,3%
Espuma PU	0,18kg	1,5%
Tablero MDF	0,04kg	0,4%

RECICLADO



RECICLABILIDAD



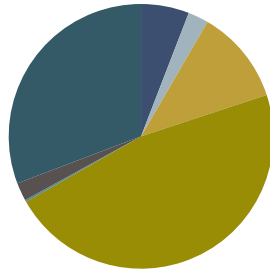
Producto con certificación GREENGUARD Gold.

Silla con base giratoria de 4 radios de aluminio

Código: UNN0635

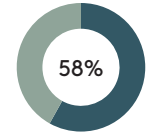


COMPOSICIÓN

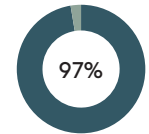


Material	Peso	
Aluminio	3,29kg	46,8%
PP con fibra de vidrio	2,16kg	30,8%
Acero	0,81kg	11,6%
Tejido y piel	0,41kg	5,9%
Espuma PU	0,18kg	2,5%
Pintura	0,16kg	2,2%
Nylon	0,02kg	0,2%

RECICLADO



RECICLABILIDAD



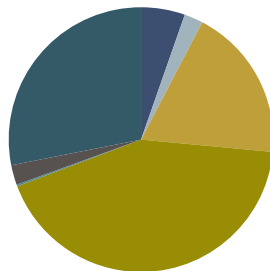
Producto con certificación GREENGUARD Gold.

Sillón con base giratoria de 4 radios de aluminio

Código: UNN0665

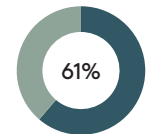


COMPOSICIÓN

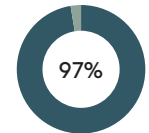


Material	Peso	
Aluminio	3,29kg	42,8%
PP con fibra de vidrio	2,16kg	28,1%
Acero	1,45kg	18,8%
Tejido y piel	0,41kg	5,4%
Pintura	0,19kg	2,4%
Espuma PU	0,18kg	2,3%
Nylon	0,02kg	0,2%

RECICLADO



RECICLABILIDAD



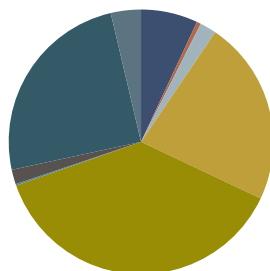
Producto con certificación GREENGUARD Gold.

Sillón con base giratoria de 4 radios de aluminio + brazos tapizados

Código: UNN0335

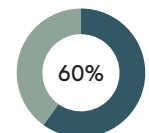


COMPOSICIÓN

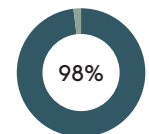


Material	Peso	
Aluminio	3,29kg	37,6%
PP con fibra de vidrio	2,16kg	24,7%
Acero	1,97kg	22,6%
Tejido y piel	0,61kg	6,9%
Espuma PU inyección	0,32kg	3,7%
Espuma PU	0,18kg	2,0%
Pintura	0,16kg	1,8%
Tablero MDF	0,04kg	0,5%
Nylon	0,02kg	0,2%

RECICLADO



RECICLABILIDAD



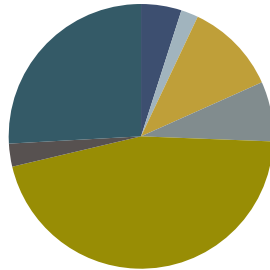
Producto con certificación GREENGUARD Gold.

Silla con base giratoria de 5 radios de aluminio con ruedas + elevación con gas

Código: UNN0645

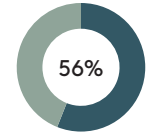


COMPOSICIÓN

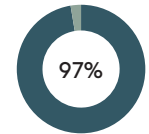


Material	Peso	
Aluminio	3,81kg	45,7%
PP con fibra de vidrio	2,16kg	25,9%
Acero	0,94kg	11,3%
Copolímero	0,61kg	7,3%
Tejido y piel	0,41kg	4,9%
Pintura	0,23kg	2,8%
Espuma PU	0,18kg	2,1%

RECICLADO



RECICLABILIDAD



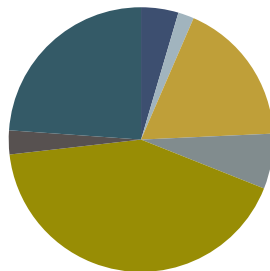
Producto con certificación GREENGUARD Gold.

Sillón con base giratoria de 5 radios de aluminio con ruedas + elevación con gas

Código: UNN0675

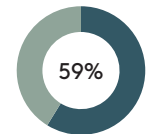


COMPOSICIÓN

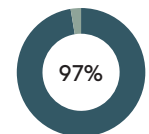


Material	Peso	
Aluminio	3,81kg	42,2%
PP con fibra de vidrio	2,16kg	23,9%
Acero	1,61kg	17,8%
Copolímero	0,61kg	6,7%
Tejido y piel	0,41kg	4,6%
Pintura	0,26kg	2,9%
Espuma PU	0,18kg	1,9%

RECICLADO



RECICLABILIDAD



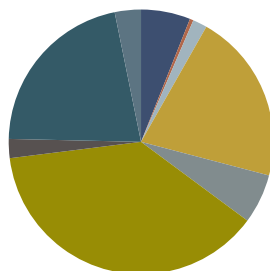
Producto con certificación GREENGUARD Gold.

Sillón con base giratoria de 5 radios de aluminio con ruedas + elevación con gas + brazos tapizados

Código: UNN0345

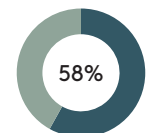


COMPOSICIÓN

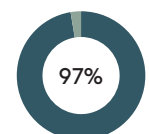


Material	Peso	
Aluminio	3,81kg	37,9%
PP con fibra de vidrio	2,16kg	21,4%
Acero	2,10kg	20,9%
Copolímero	0,61kg	6,1%
Tejido y piel	0,61kg	6,1%
Espuma PU inyección	0,32kg	3,2%
Pintura	0,23kg	2,3%
Espuma PU	0,18kg	1,7%
Tablero MDF	0,04kg	0,4%

RECICLADO



RECICLABILIDAD



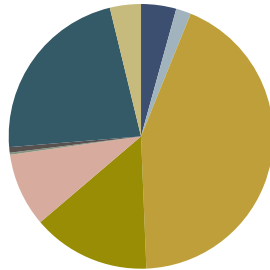
Producto con certificación GREENGUARD Gold.

Silla con base giratoria de 4 radios de madera

Código: UNN0655MA

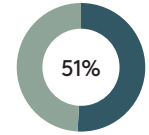


COMPOSICIÓN

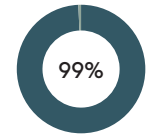


Material	Peso	
Acero	4,15kg	43,2%
PP con fibra de vidrio	2,16kg	22,5%
Aluminio	1,38kg	14,4%
Madera maciza	0,86kg	9,0%
Tejido y piel	0,41kg	4,3%
Acero + POM	0,36kg	3,8%
Espuma PU	0,18kg	1,8%
Pintura	0,06kg	0,7%
PP	0,02kg	0,3%

RECICLADO



RECICLABILIDAD



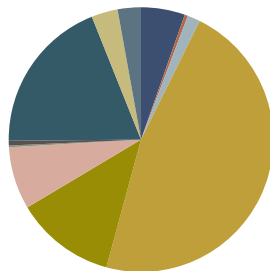
Producto con certificación GREENGUARD Gold.

Sillón con base giratoria de 4 radios de madera + brazos tapizados

Código: UNN0355MA

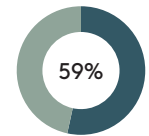


COMPOSICIÓN

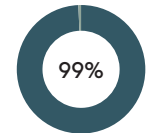


Material	Peso	
Acero	5,31kg	46,9%
PP con fibra de vidrio	2,16kg	19,1%
Aluminio	1,38kg	12,2%
Madera maciza	0,86kg	7,6%
Tejido y piel	0,61kg	5,4%
Acero + POM	0,36kg	3,2%
Espuma PU inyección	0,32kg	2,8%
Espuma PU	0,18kg	1,6%
Pintura	0,06kg	0,6%
Tablero MDF	0,04kg	0,4%
PP	0,02kg	0,2%

RECICLADO



RECICLABILIDAD



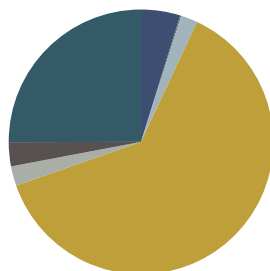
Producto con certificación GREENGUARD Gold.

Taburete alto con base de trineo

Código: UNN0695

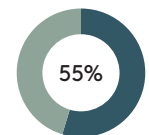


COMPOSICIÓN

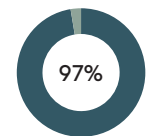


Material	Peso	
Acero	5,41kg	62,7%
PP con fibra de vidrio	2,16kg	25,1%
Tejido y piel	0,41kg	4,8%
Pintura/cromo	0,25kg	2,9%
TR	0,21kg	2,4%
Espuma PU	0,18kg	2,0%
PE	0,01kg	0,1%

RECICLADO



RECICLABILIDAD



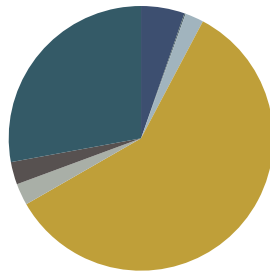
Producto con certificación GREENGUARD Gold.

Taburete medio con base de trineo

Código: UNN0690

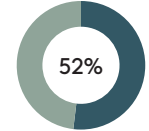


COMPOSICIÓN

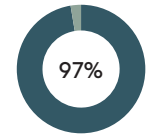


Material	Peso	
Acero	4,57kg	59,0%
PP con fibra de vidrio	2,16kg	27,9%
Tejido y piel	0,41kg	5,3%
Pintura/cromo	0,22kg	2,7%
TR	0,21kg	2,6%
Espuma PU	0,18kg	2,3%
PE	0,01kg	0,2%

RECICLADO



RECICLABILIDAD



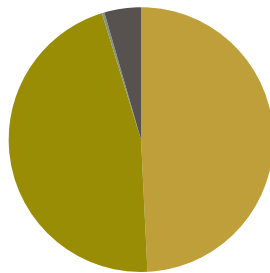
Producto con certificación GREENGUARD Gold.

Larguero para banco de 2 plazas con patas

Código: UNN0720

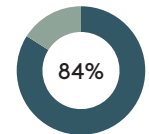


COMPOSICIÓN

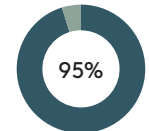


Material	Peso	
Acero	3,70kg	49,2%
Aluminio	3,45kg	46,0%
Pintura	0,34kg	4,5%
PP	0,02kg	0,3%

RECICLADO



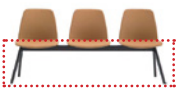
RECICLABILIDAD



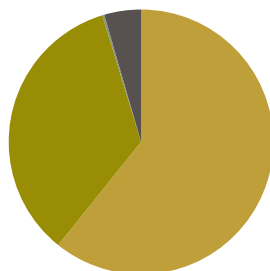
Producto con certificación GREENGUARD Gold.

Larguero para banco de 3 plazas con patas

Código: UNN0730

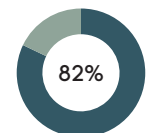


COMPOSICIÓN

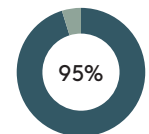


Material	Peso	
Acero	6,09kg	60,8%
Aluminio	3,45kg	34,5%
Pintura	0,45kg	4,5%
PP	0,02kg	0,2%

RECICLADO



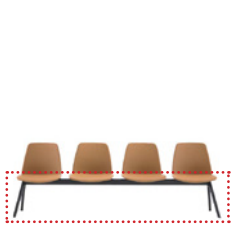
RECICLABILIDAD



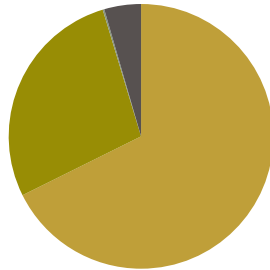
Producto con certificación GREENGUARD Gold.

Larguero para banco de 4 plazas con patas

Código: UNN0740

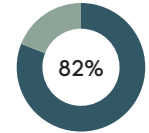


COMPOSICIÓN

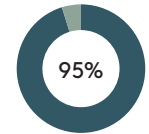


Material	Peso
Acero	8,46kg 67,7%
Aluminio	3,45kg 27,6%
Pintura	0,56kg 4,5%
PP	0,02kg 0,2%

RECICLADO



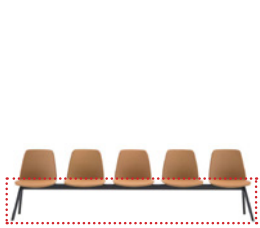
RECICLABILIDAD



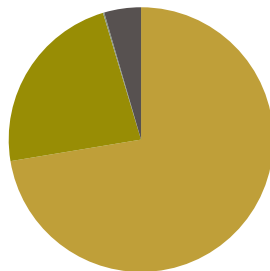
Producto con certificación GREENGUARD Gold.

Larguero para banco de 5 plazas con patas

Código: UNN0750

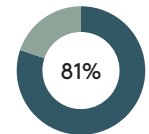


COMPOSICIÓN

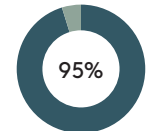


Material	Peso
Acero	10,91kg 72,4%
Aluminio	3,45kg 22,9%
Pintura	0,67kg 4,5%
PP	0,02kg 0,2%

RECICLADO



RECICLABILIDAD



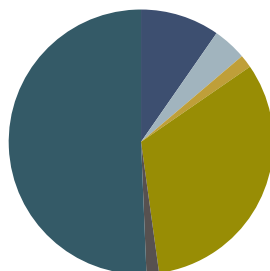
Producto con certificación GREENGUARD Gold.

Asiento para banco

Código: UNN0810TA

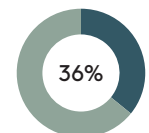


COMPOSICIÓN

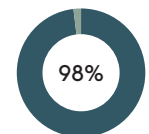


Material	Peso
PP con fibra de vidrio	2,16kg 50,7%
Aluminio	1,38kg 32,4%
Tejido y piel	0,41kg 9,7%
Espuma PU	0,18kg 4,1%
Acero	0,07kg 1,6%
Pintura	0,06kg 1,5%

RECICLADO



RECICLABILIDAD



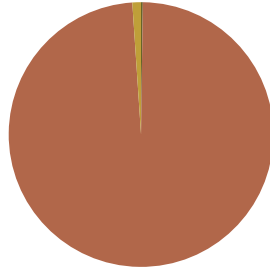
Producto con certificación GREENGUARD Gold.

Encimera para banco (MDF)

Código: **UNN0160MA**

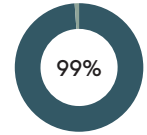


COMPOSICIÓN



Material	Peso	
Tablero MDF	3,37kg	98,7%
Acero	0,04kg	1,1%
Latón	0,01kg	0,2%

RECICLADO



RECYCLABILITY



NOTAS

*** Los porcentajes dados en esta ficha pueden presentar ligeras variaciones debido a cambios en el proveedor de algunas materias primas y redondeo de cifras.
 *** Los porcentajes de las encimeras varían según el material y acabado. Para conocer los porcentajes exactos de las encimeras, consulte la hoja de datos de las encimeras.