

SILLAS POLICARBONATO APLIABLES

Envía un email al anunciante: espana@mondoarreda.it

Messenger: Contacto :

Fecha: Miércoles, 27 Noviembre de 2013

392 personas han visto este anuncio

Precio: 49

Sillas elegantes, robustas, cómodas y modernas, óptima relación calidad-precio, ideales para la casa, cocina, comedor, oficina, sala de espera, sala de conferencias, bar, restaurante, pub, pizzería, heladería, pastelería, negocio, hotel, discoteca. Sillas de policarbonato adecuadas tanto para el interior como también para el exterior, apilables, robustas y ligeras. Tu silla ideal para cualquier ambiente al mejor precio. El precio se refiere a una sola unidad. El pedido mínimo es de 4 sillas. Nuestras sillas apilables de policarbonato son resistentes a los golpes y a la intemperie. Elegantes y funcionales, se adaptan fácilmente a cualquier espacio. Algunas están hechas de material ignífugo y son disponibles en varios colores. SPOON diseñada por Roberto Semprini es una silla con estructura de policarbonato reciclable transparente o transparente de diferentes colores. Se caracteriza por un respaldo ovalado ligeramente cóncavo que combina una armonía moderna de líneas con una inédita capacidad estructural que le permite ser apilable infinitas veces. Para uso interno y externo. Apilable hasta 20 piezas. BARBARELLA-Silla medallón apilable de policarbonato. La textura inédita del respaldo en forma ojo de buey permite obtener efectos cromáticos y táctiles especiales. Para uso interno y externo. COKKA CHAIR diseñada por Luisa Battaglia es una silla apilable con estructura de policarbonato moldeada por inyección con la técnica del air moulding. Tití diseñada por Roberto Semprini es una silla apilable con estructura caracterizada por un respaldo al estilo neoliberty, ligera y luminosa se adapta a cualquier ambiente, espacios pequeños cerrados y exteriores. Apilable para uso interno/externo. Teléfono: 911436893 <http://espanamueble.com>





ANUNCIO TIC
LIFE



ANUNCIO TIC
LIFE



ANUNCIO TIC
LIFE

www.AnuncioTIC.com