

Mod.5003 Rollo protector de cantos acolchado(2m)



Referencia: 5003-4-
EAN-13: 8414419012660
Marca: Inofix

Color: marrón



Descripción general

Descripción

Rollo protector acolchado de 2m para recubrir los bordes de mobiliario. Al estar hechos de espuma flexible tienen una capacidad de amortiguación excelente en caso de golpe. Ideales para complementar los protectores de cantos 5002-2- y 5002-4-.

Propiedades

Material: Caucho de espuma flexible, sin látex ni agentes tóxicos.
Protege de daños accidentales por colisión.
Aplicable en mesas, sillas y otro mobiliario con cantos peligrosos.
Fijación adhesiva.

Aplicaciones

Protectores de golpes

Instalación

Limpiar con un paño y alcohol la superficie donde colocar el rollo protector.
Medir y cortar el trozo de rollo protector necesario para cubrir el mueble.
Despegar una de las caras de los papeles del adhesivo y pegarlos en el protector de cantos.
Retirar el papel del adhesivo y pegar el rollo protector por el reborde del mueble.
Esperar 24 horas para obtener el máximo rendimiento del adhesivo.

Consejos y Trucos

Colocar un rollo protector por encima y otro por debajo de la esquina para conseguir una protección por ambos lados.
Complementar con los protectores acolchados para cantos 5002-2- y 5002-4-.

Características

Color	marrón
Tipo Fijación	Fijación irrelevante

Acabados

Color	marrón
-------	--------

Dimensiones

Largo artículo (cm)	200
---------------------	-----

Ancho artículo (cm)	2.6
---------------------	-----

Alto artículo (cm)	2.6
--------------------	-----

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
---------------------	-------

Cantidad de contenido	1.00
-----------------------	------

Producto empaquetado: largo (cm)	21,60
----------------------------------	-------

Producto empaquetado: ancho (cm)	3,10
----------------------------------	------

Producto empaquetado: alto (cm)	26,00
---------------------------------	-------

Presentación	bolsa
--------------	-------

Enlaces

video	Seguridad Infantil - Protectores de Cantos
-------	--