

Aplicación de clientes n.º 859: Cómo colocar una guirnalda de luces

Autor: supermagnete, Uster, Suiza

Sin ningún tipo de perforación

Los meses de verano invitan a disfrutar de las noches en el balcón o en la terraza. Una posibilidad para no acabar la velada a oscuras es utilizar una guirnalda de luces como iluminación. A continuación, le mostramos cómo puede sujetar muy fácilmente una de estas guirnaldas.

Si su balcón o su terraza tiene travesaños o postes metálicos, colgar la guirnalda de ellos no le supondrá ningún esfuerzo con la ayuda de ganchos magnéticos (www.supermagnete.es/group/hooks). También se puede fijar la guirnalda de luces al canalón, algo muy práctico en invierno para la decoración navideña.

Para sujetarla, coloque los ganchos magnéticos sobre la base ferromagnética a la distancia que desee y, a continuación, cuelgue de ellos la guirnalda de luces como más le guste. Una solución muy ingeniosa con la que no necesitará perforar, poner clavos ni utilizar cinta adhesiva.



El gancho magnético FTN-13 (www.supermagnete.es/FTN-13) en uso

Indicaciones de seguridad:

En caso de tormenta, existe el riesgo de que la guirnalda se salga de los ganchos por el viento y se rompa. Por ello, en tales situaciones le aconsejamos que la quite, por si acaso.

Los imanes de neodimio no están pensados para usarse al aire libre durante mucho tiempo, ya que empiezan a oxidarse y pierden su magnetización. No obstante, con pintura anticorrosiva o laca transparente puede conseguir que resistan a la intemperie.

Por cierto, puede proteger las superficies de arañazos cubriendo la base de los imanes con tapas de goma (www.supermagnete.es/group/pot_acc_rubbercap).



CONSEJO: Como alternativa a los ganchos magnéticos puede emplear el pegamento moldeable Sugru (www.supermagnete.es/group/sugru). Con él puede moldear ganchos que después podrá sujetar de la superficie deseada (plástico, madera, piedra, etc.). Cuando el pegamento se haya secado, podrá colgar la guirnalda de luces de los ganchos hechos con Sugru.

Otros proyectos populares de nuestros clientes sobre sistemas de fijación:

- "Cómo fijar mosquiteras con imanes" (www.supermagnete.es/project708)
- "Cómo fijar una red para gatos sin taladrar" (www.supermagnete.es/project372)
- "Cómo fijar un sistema de ocultación sin taladrar" (www.supermagnete.es/project857)
- "Barra portacuchillos magnética" (www.supermagnete.es/project190)
- "Especiero magnético" (www.supermagnete.es/project97)



Artículos empleados

FTN-13: Gancho magnético Ø 13 mm (www.supermagnete.es/FTN-13)

FTN-10: Gancho magnético Ø 10 mm (www.supermagnete.es/FTN-10)

KTN-25: Imán en recipiente Ø 25 mm con mosquetón (www.supermagnete.es/KTN-25)

En línea desde: 10.05.2019

Todo el contenido de este sitio está protegido por derechos de autor. Si no se cuenta con una autorización expresa, el contenido no se puede copiar ni emplear de ninguna otra manera.