







link to the product:

https://dev.tubefittings.eu/es/3d-paneele-auf-filz/3060-paneles-3d-sobre-fieltro-caqui-59044843 82261.html

Price: **36,00** € gross

Manufacturer: Klemp

Referention number: LAM\_LA-31\_P3D\_A121

## Information:

Las lamas sobre fieltro son productos ideales para todo tipo de estancias. Los paneles acústicos son versátiles debido a sus colores clásicos. Funcionan bien tanto en interiores modernos como tradicionales. Su diseño moderno le permitirá crear arreglos sorprendentes, así como divisiones modernas para brindarle un nuevo espacio y privacidad. Cabe destacar que están fabricados con materiales de alta calidad que tienen un alto coeficiente de absorción acústica, por lo que serán perfectos para una sala de cine en casa, un dormitorio, la habitación de un niño, una oficina o en edificios públicos y estudios de música. Los listones de pared no son solo un elemento decorativo que complementa maravillosamente el diseño de cualquier interior, dándole elegancia, clase y estilo. Los listones decorativos también se utilizan para insonorizar habitaciones. Las lamas del fieltro tienen una construcción de lamas dispuestas verticalmente, que están hechos de material MDF de alta calidad en muchos tonos de roble, así como en blanco y negro universales, para que el cliente pueda elegir según sus preferencias individuales. Las lamas se montan con una separación de 2 cm sobre un fieltro de 8 mm de espesor. Esta es una solución muy práctica y funcional, ya que silencia perfectamente la habitación. La gama de la tienda Lameo incluye lamas de fieltro con una altura de 275 cm. También hay paneles 3D cuadrados sobre fieltro de 60x60.

## The size of the discount

Quantity	Discount	Spare
2	5%	above 3,60 €
4	8%	above 11,52 €
6	10%	above 21,60 €
10	15%	above 54,00 €
20	20%	above 144,00 €

## **Product features**

Longitud 60 cm Ancho 60 cm  Recopilación Paneles 3D cuadrados
Recopilación Paneles 3D cuadrados
Profundidad 24 mm
Color Caqui
Producto Láminas
Color del soporte Negro
Material del subsuelo Fieltro

19-10-2025