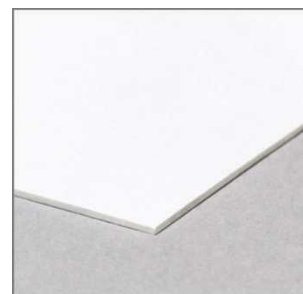


Ficha técnica

EGGER Laminado de núcleo coloreado



Descripción de producto

Los laminados de núcleo coloreado, también conocidos en el mercado como laminados «teñidos en masa» son laminados decorativos a base de resinas termoendurecibles compuestos de varias capas de papel del mismo color. Este tipo de laminado se caracteriza por propiedades diferentes de las de los laminados tradicionales.

Ámbito de aplicación

Los laminados de núcleo coloreado EGGER están pensados para cubrir superficies de uso de medio a intensivo en mobiliario y diseño de interiores. Los laminados de núcleo coloreado permiten obtener una continuidad entre la superficie y el canto sin juntas visibles en las aristas. Ofrecen una solución de gama alta en diseño de interiores, para uso residencial o profesional, para recubrir tableros de mesa o encimeras, puertas, muebles de exposición o mostradores de venta.

Disponibilidad

Los laminados de núcleo coloreado forman parte de la **Colección & Servicios EGGER** y están disponibles a partir de una hoja. Para consultar la lista de diseños disponibles en existencias, entre en www.egger.com/disponibilite o descargue nuestra app.

Los laminados de núcleo coloreado no pueden suministrarse en rollo.

Espesor nominal	Dimensiones
0,80 mm	3050 x 1310 mm

Otras posibilidades a petición

Espesor nominal	0,80 mm
Anchura máxima	1310 mm
Longitud máxima	5600 mm
Longitud mínima	800 mm
Cantidad mínima	260 m ²

Información complementaria

Los laminados EGGER de núcleo coloreado disponen de la certificación MED (Directiva de equipos marinos). La calidad MED acreditada por un certificado Lloyd's Register permite utilizar el laminado en construcciones navales.

Características técnicas

Según la norma EN 438-3, los laminados de núcleo coloreado se clasifican como BTS (B = laminado de núcleo coloreado, T = fino < 2 mm, S = tipo estándar). Los laminados de clase BTS se pueden utilizar en aplicaciones horizontales, pero no son postformables.

Propiedades	Norma de ensayo	Unidad o característica	Valor
Espesor	EN 438-2	mm	± 0,15
Longitud ¹⁾ y anchura ^b	EN 438-2	mm	+10/-0
Planitud ^a	EN 438-2	mm/m (máx.)	100
Resistencia de la superficie a la abrasión	EN 438-2	Número de giros (mín.) Punto inicial	150
Resistencia al rayado	EN 438-2	Grado (mín.) Superficies lisas Superficies con acabado	2 3
Resistencia al vapor de agua	EN 438-2	Grado (mín.) Superficies brillantes Otras superficies	3 4
Resistencia al calor seco (160 °C)	EN 438-2	Grado (mín.) Superficies brillantes Otras superficies	3 4
Estabilidad dimensional a alta temperatura	EN 438-2	% máx. L ^a T ^b	0,80 1,40
Resistencia a las manchas	EN 438-2	Grado (mín.) Grupos 1 y 2 Grupo 3	5 4
Resistencia a la luz (lámpara de arco de xenón)	EN 438-2	Escala de grises Superficie Núcleo del laminado	4 ^d 3 ^d

^a Siempre que se respeten las condiciones de almacenamiento indicadas por EGGER

^b Para la tolerancia dimensional de los elementos recortados, consulte a Egger

^d Todos los oscurecimientos extraños y todos los fotocromismos son resultado del impacto de una exposición acelerada y no es señal de exposiciones naturales.

L^a = en el sentido de la longitud (sentido de la fibra) de las fibras krafts/papeles del laminado (generalmente en el sentido más largo de una hoja entera de laminado).

T^b = en el sentido de la anchura (perpendicular al sentido de la fibra) de las fibras krafts/papeles del laminado.

Clasificación según el decreto francés n.º 2011-321 de 23 marzo de 2011

Desde el 1 de enero de 2012, los productos de construcción y decoración incluyen una etiqueta que indica, de forma sencilla y legible, su nivel de emisiones de contaminantes volátiles, en una escala de clases que va de A+ (emisiones muy bajas) a C (altas emisiones).

Producto	Etiquetado medioambiental*
Laminado de núcleo coloreado EGGER	

*Reglamento francés. Solo se etiquetan los productos dirigidos al mercado francés.

Particularidades del producto

La impresión visual creada por un diseño se ve influida significativamente por el color de su núcleo. El núcleo coloreado puede dar lugar a una diferencia de tono con respecto a otros productos a juego EGGER y por eso no se puede garantizar una equivalencia de color al 100 % con los laminados tradicionales y los tableros melaminizados Eurodekor.

Almacenamiento / Instalación

Para obtener más información sobre el almacenamiento y la instalación, consulte las «Recomendaciones de instalación de los laminados EGGER».

Mantenimiento

Debido a su superficie resistente, higiénica y estanca, los laminados de núcleo coloreado EGGER no necesitan ningún mantenimiento particular. La superficie es fácil de limpiar. Atención: evite los limpiadores sanitarios y los productos de limpieza que contengan elementos abrasivos, ya que pueden modificar el grado de brillo y rayar.

Para obtener más información, consulte la ficha «Consejos de mantenimiento y uso de los laminados EGGER».

Documentación complementaria / Información sobre los productos

Si desea obtener datos complementarios consulte la documentación que se menciona a continuación:

- «Recomendaciones para la instalación de laminados EGGER»
- Ficha técnica «Laminados EGGER con película de protección»
- Ficha técnica «Laminados EGGER con superficie de alto brillo, HG»
- Ficha técnica «Resistencia de los laminados EGGER a los productos químicos»
- Ficha técnica «Consejos de mantenimiento y uso de los laminados EGGER»

Observación sobre el carácter provisional del contenido:

Los datos de esta ficha técnica se basan en nuestra experiencia y nuestros conocimientos hasta la fecha. La información que contiene se basa en experiencia práctica y en los ensayos realizados internamente. Corresponden a nuestros conocimientos actuales. Tienen carácter informativo y no son, en ningún caso, garantía de unas características específicas del producto ni de su adecuación a una aplicación concreta. Declinamos nuestra responsabilidad por cualquier fallo y error de impresión o de norma. Es posible que, debido a la continua evolución de los laminados de núcleo coloreado EGGER o a las modificaciones en las normas y demás documentos legales, algunos parámetros cambien. Por este motivo el contenido de la ficha actual no se puede utilizar como manual de instrucciones ni se puede considerar como un documento de valor jurídico. Este producto se rige por nuestras condiciones generales de venta.