

Gestión de la calidad ISO 9001

Código: TD STS M ES  
 Revisión: 00  
 Fecha: 03.01.2017  
 Página: 1 de 3

## Ficha técnica

### Laminados EGGER Micro



### Descripción del producto

Los laminados EGGER Micro son laminados decorativos delgados a base de resinas termoendurecibles. Estas formados por dos capas de papeles prensados entre sí, con una hoja decorativa impregnada de resina de melamina en superficie y un papel como contracara apto para encolado.

### Ámbito de aplicación

Los laminados EGGER Micro están diseñados para el revestimiento y/o forrado de elementos para puertas, frentes de armario, cuartos de baño, alféizares de ventana, zócalos, forrado de perfiles, etc.

### Disponibilidad y viabilidad

Los diseños de la colección EGGER Colección & Servicios e Industria estarán disponibles bajo pedido con un mínimo de 260 m<sup>2</sup> por diseño y características de producto. Los laminados EGGER Micro se fabrican y suministran en rollo.

#### Cuadro de disponibilidad bajo pedido

Esesor nominal	0,15 y 0,20 mm
Anchura máxima	1300 mm
Longitud del rollo	200, 400 y 600 m
Diámetro interior del rollo	150 mm
Otras anchuras	Bajo pedido
Pedido mínimo	260 m <sup>2</sup>

Gestión de la calidad ISO 9001

Código: TD STS M ES  
 Revisión: 00  
 Fecha: 03.01.2017  
 Página: 2 de 3

## Características técnicas

Según la Norma EN 438-3:2016, los laminados micro de EGGER están clasificados como laminados P (Postformable).

Propiedades	Norma de ensayo	Unidad o característica	Valor
Espesor	EN 438-2:2016	mm	+ 0,10 / -0,05
Anchura	EN 438-2:2016	mm	+10/-0
Resistencia de la superficie a la abrasión	EN 438-2:2016	Número de revoluciones (mín.) Punto inicial	< 50 para diseños sin Overlay ≥ 150 para diseños con Overlay
Resistencia al rayado	EN 438-2:2016	Grado (mín.) Acabados brillantes Acabados estructurados	2 3
Resistencia al vapor de agua	EN 438-2:2016	Grado (mín.) Acabados brillantes Otros acabados	3 4
Resistencia al calor seco (160 °C)	EN 438-2:2016	Grado (mín.) Acabados brillantes Otros acabados	3 4
Estabilidad dimensional a alta temperatura	EN 438-2:2016	% máx. L <sup>a</sup> T <sup>b</sup>	0,75 1,25
Resistencia al calor húmedo (100 °C)	EN 438-2:2016	Grado (mín.) Acabados brillantes Otros acabados	3 4
Resistencia a las manchas	EN 438-2:2016	Grado (mín.) Grupo 1 y 2 Grupo 3	5 4
Estabilidad ante la luz (lámpara de arco o xenón)	EN 438-2:2016	Escala de grises	4 a 5
Capacidad de postformado	EN 438-2:2016	mm (radio) L <sup>a</sup>	≥ 3

L<sup>a</sup> = Eje de flexión paralelo al veteado del kraft/papel del laminado (generalmente paralelo al sentido de lijado).

L<sup>b</sup> = En sentido de la longitud (sentido del veteado) de las fibras kraft/papel del laminado (generalmente en el sentido de mayor longitud de una hoja entera de laminado).

T<sup>b</sup> = En sentido de la anchura (perpendicular al sentido del veteado) de las fibras kraft/papel del laminado.

## Información complementaria

### Clasificación según el Decreto N° 2011-321 del 23 de marzo de 2011

Desde el 1 de enero de 2012, los productos para la construcción y el interiorismo incorporan una etiqueta que indica de manera sencilla y legible su nivel de emisión de contaminantes volátiles, en una escala que va de A+ (muy bajas emisiones) a C (elevadas emisiones).

Producto	Etiquetado medioambiental *
Laminado EGGER Micro	

\* Reglamentación francesa. Sólo están etiquetados los productos destinados al mercado francés.



Gestión de la calidad ISO 9001

Código: TD STS M ES

Revisión: 00

Fecha: 03.01.2017

Página: 3 de 3

## Particularidades del producto

La sensación visual que provoca un diseño está influenciada en gran parte por el color de su núcleo y del tablero soporte. Debido al bajo espesor nominal, el núcleo del laminado micro está formado por un papel de contracara delgado, contrariamente a lo que ocurre en las construcciones clásicas de los laminados. Es por ello por lo que no puede garantizarse una equivalencia de color al 100% con los « laminados estándar » y los tableros Eurodekor.

## Almacenaje / Aplicación

El laminado Micro tiene que almacenarse en su embalaje original en posición horizontal, en palet, en un local cerrado y seco, en condiciones climáticas templadas y protegido de la humedad. Debe evitarse cualquier contacto con el suelo y/o exposición al sol.

Para una mayor información relativa al almacenaje y aplicación, consultar las «Recomendaciones de aplicación de los laminados Micro EGGER ».

## Mantenimiento

Los laminados EGGER no requieren un mantenimiento especial debido a su superficie resistente, higiénica y exenta de poros. Su superficie es fácil de limpiar, incluso en el caso de acabados profundos. Atención: deben evitarse los limpiadores sanitarios y productos de limpieza que contengan elementos abrasivos, ya que pueden modificar el grado de brillo o provocar rayaduras.

Para una mayor información, consulte la Ficha « Consejos de limpieza y mantenimiento de los laminados EGGER ».

## Documentación complementaria / Informaciones de producto

Para una mayor información, consulte la siguiente documentación:

- « Recomendaciones de aplicación de los laminados EGGER »
- Ficha Técnica « Laminados EGGER con diseño perlado »
- Ficha Técnica « Laminados EGGER con acabado estructurado »
- Ficha Técnica « Resistencia de los laminados EGGER a productos químicos»
- Ficha Técnica « Consejos de utilización y limpieza de los laminados EGGER »

Nota sobre el carácter provisional del contenido:

Los datos de esta Ficha Técnica se basan en nuestra experiencia y conocimiento actuales, así como en los ensayos efectuados a nivel interno. Tienen carácter informativo y en ningún caso garantizan las características específicas del producto o su aptitud a determinadas aplicaciones. Bajo reserva de faltas y de errores de impresión o norma. Debido a la constante evolución de los laminados Micro EGGER, así como a las modificaciones aportadas a las normas y otros documentos legales, algunos parámetros técnicos pueden variar. En consecuencia, el contenido de la presente Ficha Técnica no puede ser considerado como instrucciones de uso ni como documento de valor jurídico. Nuestras condiciones generales de venta son igualmente de aplicación a este producto.

