

Datos técnicos

Recomendaciones de limpieza y uso de las superficies de los productos EGGER

Limpieza

Las recomendaciones de limpieza y uso siguientes se refieren a los productos EGGER Tableros lacados PerfectSense, tableros decorativos Eurodekor, laminados, encimeras, laminados compactos y cantos.

Las superficies de los productos EGGER son resistentes, higiénicas y estancas (no porosas) y por eso no necesitan ningún mantenimiento especial. Las superficies compuestas de papel diseño impregnado con resina o barniz endurecido generalmente son fáciles de limpiar, igual que las superficies con acabado.

Gracias a sus propiedad antihuellas de dedos, las superficies a base de barnices o lacas, como las de los productos PerfectSense Premium Matt, PerfectSense Feelwood, PerfectSense Texture o PerfectSense Topmatt, tienen una menor sensibilidad a las manchas. Esto también sucede con respecto al sudor de las manos, siempre y cuando no se usen productos de pulido de muebles, productos de limpieza que contengan cera ni limpiadores para plásticos reengrasantes, ya que estos tienden a formar sobre la superficie una capa adhesiva que retiene la suciedad.

En general, es fácil limpiar las superficies EGGER, pero es importante hacerlo regularmente. Para ello, conviene usar productos no abrasivos, como limpiacristales, para no modificar el grado de brillo y no rayar. La frecuencia de la limpieza dependerá del ámbito de aplicación y del grado de suciedad. En función de la naturaleza de la mancha y del tiempo de exposición, puede aparecer suciedad ligera y fresca o bien marcada y resistente. Por eso es importante elegir el tipo de limpieza correcto en función del tipo de suciedad y respetar las instrucciones de limpieza que indicamos en las siguientes páginas. En todo caso, siempre es preferible usar el método más suave y limpiar de inmediato.

Limpieza a fondo

Según el tipo y el grado de suciedad puede ser necesario hacer lo que se llama una limpieza a fondo. Para hacer este tipo de limpieza de base han demostrado su eficacia los limpiadores desengrasantes eficaces contra las manchas resistentes disponibles a nivel comercial. A continuación encontrará una selección de limpiadores posibles a modo de ejemplo.

Marcas	Fabricante/Distribuidor
Bref Power - gegen Fett & Eingebrenntes <i>(contra la grasa y la grasa quemada)</i>	Henkel AG & Co. KGaA, Düsseldorf
Desengrasante multiusos W5	Lidl

¿Cómo hacer la limpieza?

- 1) Pulverizar el limpiador sobre la superficie y dejar actuar durante un máximo de 5 minutos.
- 2) Secar el producto con un paño seco (paño de microfibra suave no abrasivo).
- 3) Volver a limpiar la superficie con un paño de microfibra limpio y agua caliente para eliminar todos los restos del producto de la limpieza y obtener un resultado sin marcas ni aureolas.
- 4) Volver a secar la zona con un papel absorbente o un paño de algodón.

En función del resultado repetir cada uno de los 4 pasos.

Es obligatorio respetar las indicaciones del fabricante, las consignas de seguridad y los tiempos de actuación antes de la aplicación.

Utilización

En principio, la suciedad o las sustancias derramadas, como té, café, vino, etc. se han de eliminar de inmediato, ya que si pasa mucho tiempo es necesario aumentar el esfuerzo de limpieza y además existe riesgo de deterioro de la superficie, según la sustancia. A diario conviene respetar las consignas siguientes:



No corte directamente sobre las superficies, ya que los cuchillos pueden dejar marca, incluso sobre superficies resistentes. Utilice siempre tablas de cortar.



Evite posar sobre la superficie utensilios de cocina calientes (cazuelas, sartenes, platos...) recién salidos del horno o la placa de cocina, ya que el calor puede estropear la superficie y modificar el grado de brillo. Utilice siempre un salvamanteles.



Si se derrama algún líquido siempre hay que secarlo de inmediato, porque si se dejan secar ciertas sustancias puede verse modificado el grado de brillo de las superficies. Seque inmediatamente los líquidos, especialmente en los cortes y las uniones, que son zonas especialmente sensibles.

Información general

Estas recomendaciones sirven para todas las superficies revestidas y lacadas EGGER. Conviene tener en cuenta que las marcas de uso habituales son más visibles en los diseños unicolores o impresos oscuros que en los diseños claros. Las marcas de uso que aparecen, no obstante, no suponen una alteración cualitativa de la superficie.

Para las superficies decorativas EGGER, es importante limpiar con un paño suave e incluso usar un paño lo más húmedo posible, pero sin gotear. Los paños demasiado ásperos, los estropajos de limpieza o esponjas de melamina («borradores mágicos») muy rugosos pueden dañar la superficie y dejar marcas de brillo o pátina que pueden ser definitivas si se frota o restriega con mucha intensidad. Para las superficies con mucho acabado, la limpieza se puede hacer sin problemas si se tienen en cuenta las instrucciones indicadas. El proceso de limpieza se ha de hacer en el sentido del acabado.

Otras recomendaciones importantes:

- Las superficies de los productos EGGER se han de limpiar con frecuencia durante su uso.
- Normalmente no hace falta usar productos de limpieza.
- No use para la limpieza productos abrasivos (limpiador en polvo, lana de acero, estropajo metálico).
- No use productos abrillantadores ni de cera, productos para muebles de madera, limpiadores renovadores para plásticos ni agentes blanqueantes (lejía).
- No use productos de limpieza que contengan ácidos fuertes ni sales muy ácidas. Por ejemplo, están descartados los desincrustantes a base de ácido fórmico y ácido sulfámico, los desatascadores de tuberías, el ácido clorhídrico, los limpiadores para plata y los limpiahornos.
- En caso de limpieza con productos que contengan disolventes, respete todas las consignas de seguridad para prevenir accidentes. Abra las ventanas. No haga fuego.
- No se recomienda usar aparatos de limpieza de vapor.
- Atención: En los cantos (bordes, juntas) hay que secar el limpiador de inmediato tras la aplicación para evitar el riesgo de deformación, aparición de fisuras o blanqueamiento.
- Los limpiadores con disolventes o sustancias alcohólicas pueden deteriorar los cantos y, por tanto, solo pueden utilizarse en esas zonas diluyéndolos mucho.
- Normalmente aparecen marcas cuando se limpia en seco con disolventes orgánicos, cuando se usa agua fría y cuando se usan paños o gamuzas que ya se han usado varias veces. Para limpiar siempre sin aureolas ni marcas se

- recomienda secar la superficie con un paño de microfibra tras enjuagar con agua caliente.
- Elimine los restos de grasa cuanto antes, como muy tarde en un plazo de 48 horas, ya que si se dejan demasiado tiempo puede dañarse la superficie.

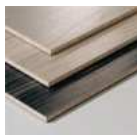
Las superficies de los productos EGGER responden al elevado estándar de calidad de EGGER y a las normas y reglamentos vigentes, y se hace un control de calidad de todos los requisitos correspondientes. Para saber cuáles son los requisitos de calidad y las características técnicas, consulte las fichas técnicas pertinentes.

Recomendaciones de limpieza

Los siguientes consejos de limpieza no sirven por igual para todas las superficies EGGER. Para ayudarle, identificamos los productos a los que se refieren las instrucciones con las imágenes siguientes:



Productos lacados
PerfectSense



Tableros decorativos
Eurodekor



Laminados



Encimeras



Laminados compactos



Cantos

1. Polvo, obstrucción, vapores grasos, lápices, tiza, café, té, zumo de fruta, jarabes y siropes, marcas de dedos, rotuladores, bolígrafos, grasas, aceites, goma	4
2. Depósitos de cal, marcas de agua, restos de óxido.....	4
3. Restos de cera (velas, productos de desmoldeo), lápices de cera, pintalabios, betunes y abrillantadores, encaustos, productos encerantes	5
4. Materia orgánica (restos de jabón, piel, gérmenes patógenos, sangre, orina, excrementos).....	5
5. Marcas y aureolas producidas por algunos disolventes.....	6
6. Pinturas y tintes en dispersión acuosa y colas en dispersión acuosa (PVAc)	6
7. Pinturas, lacas, barnices, colas con disolventes (restos o salpicaduras de laca, tintas en aerosol, tintas de tampón)	7
8. Barnices y colas de 2 componentes, resinas sintéticas, como poliuretano.....	7
9. Silicona, masilla, productos de limpieza de muebles y para sacar brillo	7

1. Polvo, obstrucción, vapores grasos, lápices, tiza, café, té, zumo de fruta, jarabes y siropes, marcas de dedos, rotuladores, bolígrafos, grasas, aceites, goma



1.1. Suciedad ligera y reciente

Utilice un paño absorbente limpio o un papel de cocina (seco o humedecido) o un estropajo suave; en caso de limpieza húmeda, seque y no deje secar al aire.

1.2. Suciedad media o relativamente reciente

Utilice agua caliente limpia, paños o trapos limpios, estropajos o cepillos suaves (por ejemplo, de nailon). Resultan adecuados los limpiadores comerciales corrientes sin componentes abrasivos, igual que los detergentes en polvo (especialmente los que sirven para todo tipo de ropa), el jabón negro líquido o en pastilla. Según el grado de suciedad, empape con una solución diluida de producto de limpieza, deje actuar y a continuación aclare con agua limpia o un producto especial para cristales. Si es necesario, repita la operación varias veces. Elimine totalmente el producto de limpieza para evitar que se formen marcas. Seque la superficie con un paño de microfibra absorbente limpio o un papel de cocina. Cambie de paño con frecuencia.

2. Depósitos de cal, marcas de agua, restos de óxido



2.1. Suciedad ligera y reciente

Utilice un paño absorbente limpio o un papel de cocina (seco o humedecido) o un estropajo suave; en caso de limpieza húmeda, seque y no deje secar al aire.

2.2. Suciedad media o relativamente reciente

Utilice agua caliente pura, paños o trapos limpios, estropajos o cepillos suaves (por ejemplo, de nailon). Resultan adecuados los limpiadores comerciales corrientes sin componentes abrasivos, igual que los detergentes en polvo (especialmente los que sirven para todo tipo de ropa), el jabón negro líquido o en pastilla. Según el grado de suciedad, empape con una solución diluida de producto de limpieza, deje actuar y a continuación aclare con agua limpia o un producto especial para cristales. Si es necesario, repita la operación varias veces. Elimine totalmente el producto de limpieza para evitar que se formen marcas. Seque la superficie con un paño de microfibra absorbente limpio o un papel de cocina. Cambie de paño con frecuencia.

2.3. Suciedad intensa, manchas resistentes o antiguas



Use detergente líquido o una pasta preparada con detergente y agua y deje actuar toda la noche. Los detergentes líquidos que contienen polvo de tiza muy fino o agentes blanqueantes suaves también son aptos, pero solo pueden usarse ocasionalmente y nunca sobre superficies brillantes. Para los restos de cal especialmente persistentes, utilice productos de limpieza que contengan ácido (p. ej. solución de ácido acético o cítrico al 10 %). A continuación, aclare con agua limpia o un producto especial para cristales. Elimine totalmente el producto de limpieza para evitar que se formen marcas. Seque la superficie con un paño de microfibra absorbente limpio o un papel de cocina. Cambie de paño con frecuencia.

3. Restos de cera (velas, productos de desmoldeo), lápices de cera, pintalabios, betunes y abrillantadores, encaustos, productos encerantes



3.1. Suciedad ligera y reciente

Utilice un paño absorbente limpio o un papel de cocina (seco o humedecido) o un estropajo suave; en caso de limpieza húmeda, seque y no deje secar al aire.

3.2. Suciedad media o relativamente reciente

Elimine los restos de parafina y cera. Atención: Para no rayar, use una espátula de plástico o madera. Absorba los restos con papel secante y una plancha. Para terminar, utilice agua caliente pura, paños o trapos limpios, estropajos o cepillos suaves (por ejemplo, de nailon). Resultan adecuados los limpiadores comerciales corrientes sin componentes abrasivos, igual que los detergentes en polvo (especialmente los que sirven para todo tipo de ropa), el jabón negro líquido o en pastilla. Según el grado de suciedad, empape con una solución diluida de producto de limpieza, deje actuar y a continuación aclare con agua limpia o un producto especial para cristales. Si es necesario, repita la operación varias veces. Elimine totalmente el producto de limpieza para evitar que se formen marcas. Seque la superficie con un paño absorbente limpio o un papel de cocina. Cambie de paño con frecuencia.

3.3. Suciedad intensa, manchas resistentes o antiguas



Use detergente líquido o una pasta preparada con detergente y agua y deje actuar toda la noche. Los detergentes líquidos que contienen polvo de tiza muy fino o agentes blanqueantes suaves también son aptos, pero solo pueden usarse ocasionalmente y nunca sobre superficies brillantes. Si el limpiador no elimina la suciedad por completo, es posible usar disolventes orgánicos, como acetona, alcohol de quemar, aguarrás y quitaesmalte. A continuación, aclare con agua limpia o un producto especial para cristales. Elimine totalmente el producto de limpieza para evitar que se formen marcas. Seque la superficie con un paño de microfibra absorbente limpio o un papel de cocina. Cambie de paño con frecuencia.

4. Materia orgánica (restos de jabón, piel, gérmenes patógenos, sangre, orina, excrementos)



4.1. Suciedad ligera y reciente

Utilice un paño absorbente limpio o un papel de cocina (seco o humedecido) o un estropajo suave; en caso de limpieza húmeda, seque y no deje secar al aire. Haga una limpieza adicional con un desinfectante de conformidad con las normas vigentes.

4.2. Suciedad media o relativamente reciente

Utilice agua caliente pura, paños o trapos limpios, estropajos o cepillos suaves (por ejemplo, de náilon). Resultan adecuados los limpiadores comerciales corrientes sin componentes abrasivos, igual que los detergentes en polvo (especialmente los que sirven para todo tipo de ropa), el jabón negro líquido o en pastilla. Según el grado de suciedad, empape con una solución diluida de producto de limpieza, deje actuar y a continuación aclare con agua limpia o un producto especial para cristales. Si es necesario, repita la operación varias veces. Elimine totalmente el producto de limpieza para evitar que se formen marcas. Seque la superficie con un paño de microfibra absorbente limpio o un papel de cocina. Cambie de paño con frecuencia. Haga una limpieza adicional con un desinfectante de conformidad con las normas vigentes.

4.3. Suciedad intensa, manchas resistentes o antiguas



Use detergente líquido o una pasta preparada con detergente y agua y deje actuar toda la noche. Los detergentes líquidos que contienen polvo de tiza muy fino o agentes blanqueantes suaves también son aptos, pero solo pueden usarse ocasionalmente y nunca sobre superficies brillantes. A continuación, aclare con agua limpia o un producto especial para cristales. Elimine totalmente el producto de limpieza para evitar que se formen marcas. Seque la superficie con un paño de microfibra absorbente limpio o un papel de cocina. Cambie de paño con frecuencia. Haga una limpieza adicional con un desinfectante de conformidad con las normas vigentes.

5. Marcas y aureolas producidas por algunos disolventes



5.1. Suciedad ligera y reciente

Importante: La aparición de restos y marcas se debe al uso de disolventes, agua fría y paños o gamuzas sucios. Para evitarlo, se recomienda aclarar con agua caliente y secar con papel de cocina. No deje secar al aire.

6. Pinturas y tintes en dispersión acuosa y colas en dispersión acuosa (PVAc)



6.1. Suciedad ligera y reciente

Utilice un paño absorbente limpio o un papel de cocina (seco o humedecido) o un estropajo suave; en caso de limpieza húmeda, seque y no deje secar al aire.

6.2. Suciedad media o relativamente reciente



Utilice agua caliente pura, paños o trapos limpios, estropajos o cepillos suaves (por ejemplo, de nailon). Resultan adecuados los limpiadores comerciales corrientes sin componentes abrasivos, igual que los detergentes en polvo (especialmente los que sirven para todo tipo de ropa), el jabón negro líquido o en pastilla. Según el grado de suciedad, empape con una solución diluida de producto de limpieza, deje actuar y a continuación aclare con agua limpia o un producto especial para cristales. Si es necesario, repita la operación varias veces. Si el limpiador no elimina la suciedad por completo, es posible usar disolventes orgánicos, como acetona, alcohol de quemar, aguarrás y quitaesmalte. A continuación, aclare con agua limpia o un producto especial para cristales. Elimine totalmente el producto de limpieza para evitar que se formen marcas. Seque la superficie con un paño de microfibra absorbente limpio o un papel de cocina. Cambie de paño con frecuencia.

6.3. Suciedad intensa, manchas resistentes o antiguas



Ablande con agua o un disolvente orgánico y a continuación raspe o retire. Es necesario usar un limpiador especial para las colas modificadas con mucho contenido de agua. A continuación, aclare con agua limpia o un producto especial para cristales. Elimine totalmente el producto de limpieza para evitar que se formen marcas. Seque la superficie con un paño de microfibra absorbente limpio o un papel de cocina. Cambie de paño con frecuencia.

7. Pinturas, lacas, barnices, colas con disolventes (restos o salpicaduras de laca, tintas en aerosol, tintas de tampón)



Antes de aplicar colas y lacas conviene consultar las instrucciones del fabricante para saber cuál es el producto más adecuado para eliminar las posibles manchas provocadas por su uso.

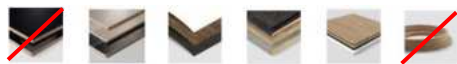
7.1. Suciedad ligera y reciente y suciedad media o relativamente reciente

Elimine de inmediato la suciedad con agua o un disolvente orgánico, como acetona, alcohol de quemar, aguarrás o quitaesmalte. A continuación, aclare con agua limpia o un producto especial para cristales. Elimine totalmente el producto de limpieza para evitar que se formen marcas. Seque la superficie con un paño de microfibra absorbente limpio o un papel de cocina. Cambie de paño con frecuencia.

7.2. Suciedad intensa, manchas resistentes o antiguas

Ablande con agua o un disolvente orgánico y a continuación raspe o retire. Es necesario usar un limpiador especial para las colas modificadas con mucho contenido de agua. Los residuos de colorante se pueden eliminar mecánicamente más adelante, después del secado. Para eliminar los grafitis es necesario hacer una limpieza especial. A continuación, aclare con agua limpia o un producto especial para cristales. Elimine totalmente el producto de limpieza para evitar que se formen marcas. Seque la superficie con un paño de microfibra absorbente limpio o un papel de cocina. Cambie de paño con frecuencia.

8. Barnices y colas de 2 componentes, resinas sintéticas, como



Antes de aplicar colas y lacas conviene consultar las instrucciones del fabricante para saber cuál es el producto más adecuado para eliminar las posibles manchas provocadas por su uso.

8.1. Suciedad ligera y reciente

Solo se puede limpiar antes de que se endurezca. Elimine la suciedad de inmediato con agua o un disolvente orgánico. A continuación, aclare con agua limpia o un producto especial para cristales. Elimine totalmente el producto de limpieza para evitar que se formen marcas. Seque la superficie con un paño de microfibra absorbente limpio o un papel de cocina. Cambie de paño con frecuencia.

8.2. Suciedad media o relativamente reciente y suciedad intensa con manchas resistentes o antiguas

Generalmente los restos de colas y resinas secas una vez endurecidos ya no se pueden eliminar.

9. Silicona, masilla, productos de limpieza de muebles y para sacar brillo



9.1. Suciedad ligera y reciente

Frote la mancha en seco. Si es necesario, use un disolvente antisilicona. A continuación, aclare con agua limpia o un producto

especial para cristales. Elimine totalmente el producto de limpieza para evitar que se formen marcas. Seque la superficie con un paño de microfibra absorbente limpio o un papel de cocina. Cambie de paño con frecuencia.

Observación sobre el carácter provisional del contenido:

Esta ficha técnica ha sido redactada con atención al máximo detalle y según todos nuestros conocimientos técnicos. Los datos se basan en nuestra experiencia práctica y en los ensayos realizados internamente que reflejan nuestros conocimientos actuales hasta la fecha. Tienen carácter informativo y no son, en ningún caso, garantía de las propiedades del producto ni de su adecuación a aplicaciones concretas. Declinamos toda responsabilidad por cualquier posible imprecisión, error en las normas o fallo de impresión. Además, es posible que, debido a la continua evolución de los productos EGGER o a las modificaciones en las normas y demás documentos legales, algunos parámetros cambien. Por este motivo, el contenido de la ficha técnica actual no se puede utilizar como manual de instrucciones ni se puede considerar como un documento de valor jurídico. Se aplican nuestras condiciones generales de venta.