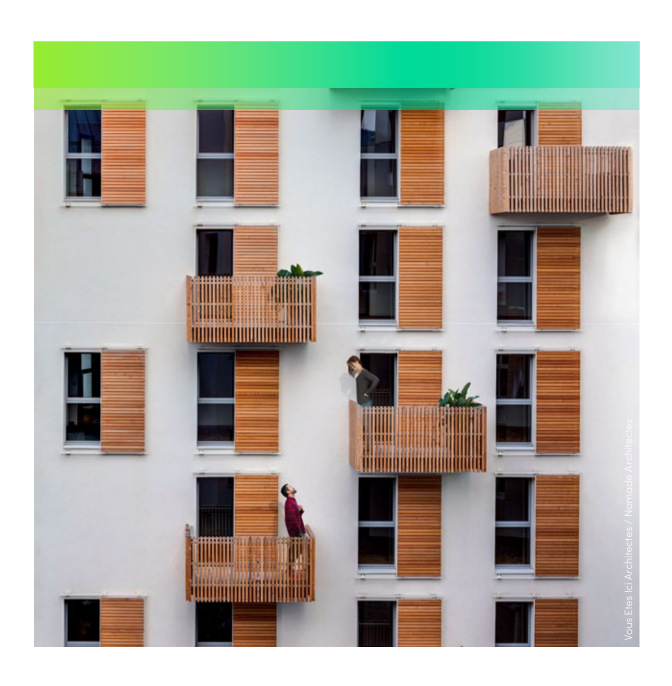
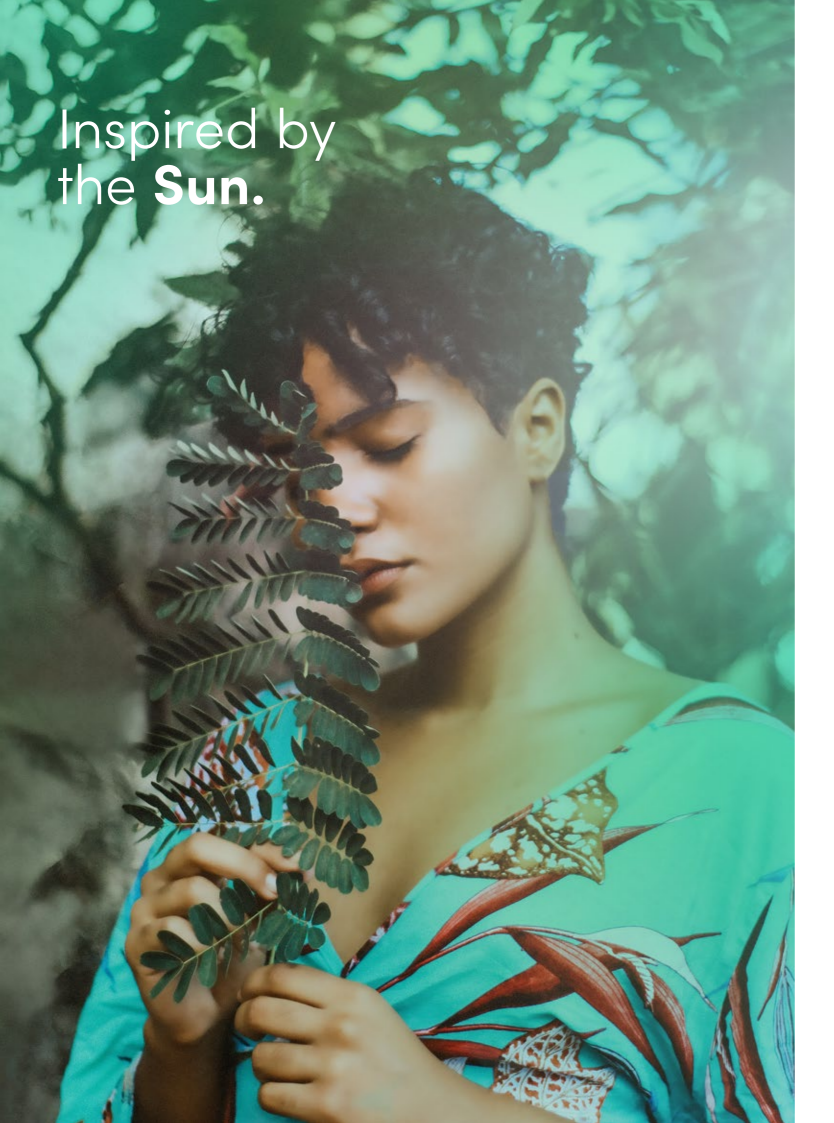
Mallorquinas

Una elegante protección para tu arquitectura.





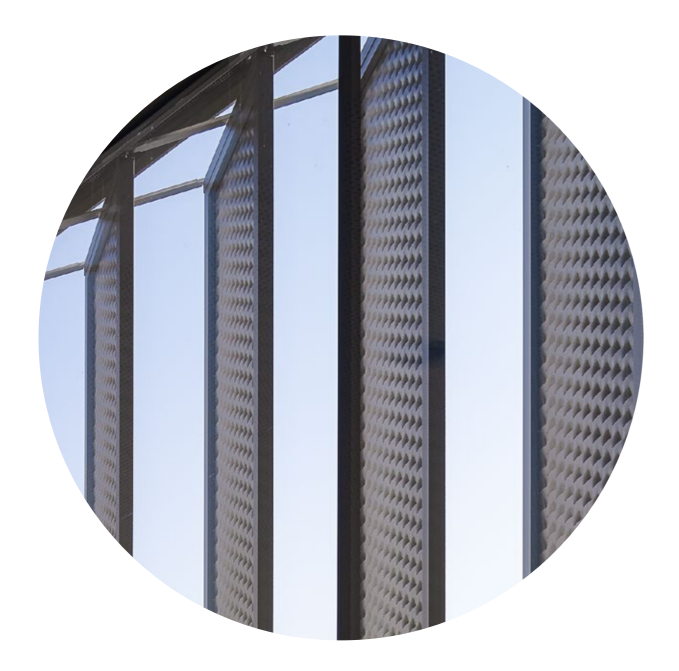


Nos gusta el sol, porque es una fuente de inspiración cotidiana. Como pioneros del sector, desarrollamos soluciones cómodas y duraderas, buscando la excelencia en todos nuestros diseños.

Nuestra vocación consiste en proponer ideas nuevas para el mundo de mañana.



¿Por qué las mallorquinas Griesser?



Muestra estilo sin renunciar a la seguridad.

Las mallorquinas están experimentando un verdadero renacimiento, y por una buena razón: Ofrecen protección contra el calor y las adversidades climáticas, disuaden a los ladrones e impiden la entrada de miradas ajenas. Y son muy sencillas: una vez montadas, una simple limpieza anual será suficiente.

Pero, sobre todo, las mallorquinas desempeñan un papel decisivo en el diseño de tu casa. Complementan la fachada como un elemento arquitectónico. Tanto si vives de forma tradicional como moderna, si te gusta lo discreto o si quieres añadir toques especiales, en Griesser encontrarás exactamente las mallorquinas que necesitas, si vives en una casa protegida, en un rascacielos, o en la costa. Nuestros revestimientos y la mano de obra de alta calidad hacen que nuestros modelos sean robustos y duraderos. Algunos soportan vientos de hasta 120 km/h.

Nuestro fundador comercializó la primera protección solar en 1882. A día de hoy, su espíritu pionero nos inspira para crear soluciones únicas, como nuestras mallorquinas de pantógrafo, que ofrecemos en exclusiva en todo el mundo. Aspiramos fabricar productos de máxima calidad. Esto también se aplica a cada mallorquina individual: se montan y ensamblan antes del lacado, lo que combina estética y seguridad. Además, este proceso garantiza un acabado perfecto.

6-7



Individuales y diversas.

Añade acentos especiales con tus mallorquinas. O intégrelas discretamente en la fachada. Da igual lo que tengas en mente: la amplia gama de Griesser lo hará posible.



Especialmente resistentes al viento y a las adversidades climáticas.

Nuestras mallorquinas protegen del sol, de la lluvia, del granizo y del viento para que siempre te sientas seguro y protegido.



Duraderas y fáciles de mantenir.

Los revestimientos certificados garantizan una larga vida a nuestras mallorquinas. Una simple limpieza anual será suficiente.



Respetuosas con el medioambiente.

Nuestras mallorquinas mitigan el calor en verano y el frío en invierno, con lo que se ahorra energía y se mejora tu huella de CO₂. Además, producimos un tercio de los perfiles a partir de aluminio reciclado.



Luz como a ti te gusta.

Deja entrar toda la luz que quieras. Con lamas móviles para un juego de sombras atmosférico. Con hojas que persiguen al sol. Con rellenos para oscurecimientos o secciones individuales.

Griesser. Mallorquinas.



Mallorquinas de pantógrafo

Nuestro producto estrella patentado: de máxima calidad e inteligencia técnica. Las mallorquinas de pantógrafo son especialmente adecuadas para las ventanas grandes. Están motorizadas y resisten vientos de hasta 120 km/h. Las hojas ajustables horizontalmente siguen el trayecto del sol y crean sofisticados ambientes de iluminación y efectos de sombra. Esta función solo la encontrarás en Griesser.



Las mallorquinas de pantógrafo son exclusivas. Con una tecnología pionera, son un elemento arquitectónico destacado. No solo están motorizados, sino que también ahorran espacio.



Puntos fuertes

- Un toque de alta calidad para el diseño exterior
- Ahorran espacio y se integran a la perfección en la fachada
- Según el modelo de la hoja y la situación del montaje, la clase de resistencia al viento supera la norma de la UE
- Sistema de cierre
- Gran selección de modelos y rellenos

•••••

Control de la luz natural

•••00

Oscurecimiento

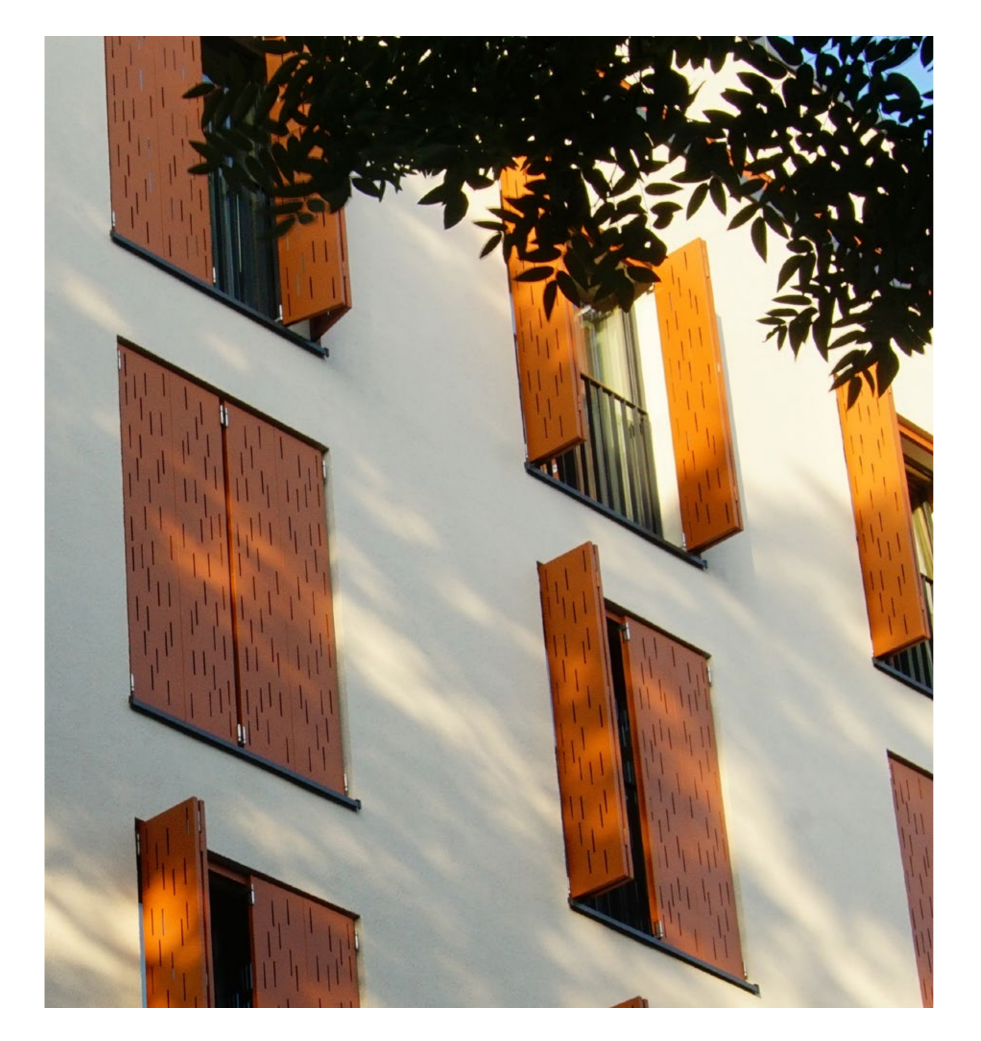
••••

Resistencia al viento



- Es posible añadir hasta doce hojas a cada ventana
- Instalación rápida y sencilla bajo techo o en fachada
- Espacio mínimo en posición abierta de entre 97 y 351 mm
- Dimensiones máximas de la hoja según el modelo 550 x 2600 mm





Mallorquina corredera plegable

Elementos arquitectónicos inspiradores: las mallorquinas correderas plegables son fáciles de manejar, robustas y dan a cada fachada un carácter distintivo. Proporcionan una protección óptima contra el sol. Su sistema de cierre les da una gran estabilidad. Gracias a nuestro sistema anti-torsión, también son resistentes a los vientos fuertes.



Plegables a izquierda o a derecha, las mallorquinas correderas plegables también son adecuadas para ventanas de gran superficie. Son un producto muy estable y de máxima calidad.

Puntos fuertes

•••00

Control de la luz natural

•••00

Oscurecimiento

•••••

Resistencia al viento

- Elemento emocionante para el diseño de la fachada
- Sistema de cierre
- Ahorran espacio y cuentan con cierre al ras
- Según el modelo de la hoja y la situación del montaje, la clase de resistencia al viento supera la norma de la UE
- Gran selección de modelos y rellenos



- Es posible añadir hasta doce hojas a cada ventana
- También se pueden montar a gran altura
- Accionamiento manual
- Dimensiones máximas de la hoja según el modelo 600 x 3000 mm
- Espacio mínimo en posición abierta entre 105 mm con dos hojas y 300 mm con seis hojas



Mallorquinas correderas

Con nuestras mallorquinas correderas, los constructores y arquitectos ponen su propia firma personal en las casas. Ya sea en la ventana o en la barandilla del balcón, esta solución es un elemento de estilo de máxima calidad con una tecnología sofisticada, que hemos perfeccionado durante décadas. Se puede accionar de forma motorizada o manual.



Clásicas, modernas o un elemento que marca la fachada. Las mallorquinas correderas de máxima calidad ofrecen soluciones cómodas para todas las aperturas.



Puntos fuertes

- Elegantes elementos de estilo arquitectónico
- Se integran a la perfección en la fachada
- Se adaptan tanto a la arquitectura moderna como a la clásica
- Accionamiento manual o motorizado
- Gran selección de modelos y rellenos

Control de la luz natural

••••

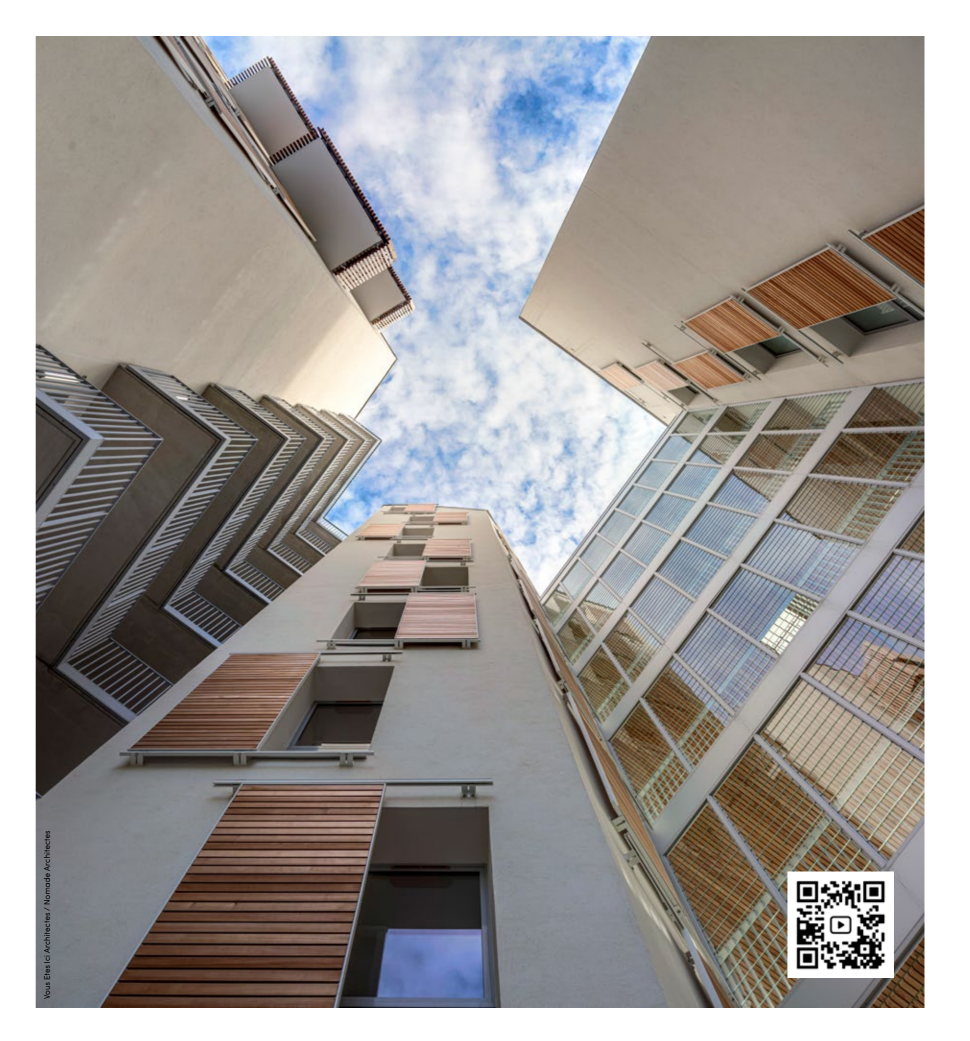
Oscurecimiento

•••••

Resistencia al viento



- Aptas para fachadas aisladas
- Para la instalación bajo techo, se puede suministrar una banda lacada para recubrir el riel
- En caso de instalación en la fachada y en perfil de soporte continuo, posibilidad de varios rieles
- Instalación rápida y segura gracias al perfil de soporte, el sistema innovador de montaje de Griesser





Mallorquinas practicables

Un hermoso producto tradicional: nuestras mallorquinas practicables son tan versátiles como sus propietarios. La riqueza de los modelos, las formas especiales y los diseños individuales de Griesser facilitan el cumplimiento de los requisitos especiales de los edificios protegidos. Se montan de forma rápida y sencilla gracias a nuestro sistema patentado SystemFix.



Las mallorquinas practicables ofrecen una gran variedad y un montaje muy sencillo para las viviendas tradicionales y protegidas

●●0000

Control de la

luz natural

•••••

Oscurecimiento

•••••

Resistencia al viento

Puntos fuertes

- Aptas para fachadas aisladas
- Accionamiento manual o motorizado
- Sistema de cierre
- Posibilidad de integrar una mosquitera
- Gran selección de modelos, colores, rellenos y recortes individuales por láser



SystemFix

- Sistemas patentados de montaje rápido
 SystemFix y JustierFix
- Pueden fijarse en la fachada o directamente en la ventana
- Premontadas en bastidor de montaje o en marco perimetral
- Diversos cierres, soportes de trinquete, goznes y bandas para preservar las tradiciones locales



JustierFix

En Griesser encontrarás las mallorquinas que te convienen.

Te ofrecemos una gran variedad de modelos, rellenos y colores: tradicionales y clásicos, modernos y sencillos, de madera o de chapa perforada, con lamas u opacos, para sofisticados juegos de sombras, un óptimo oscurecimiento y mucho más. ¡Echa un vistazo a nuestra página web!





Sumérgete en el mundo de los colores de Griesser.



Amplia selección de colores disponible.

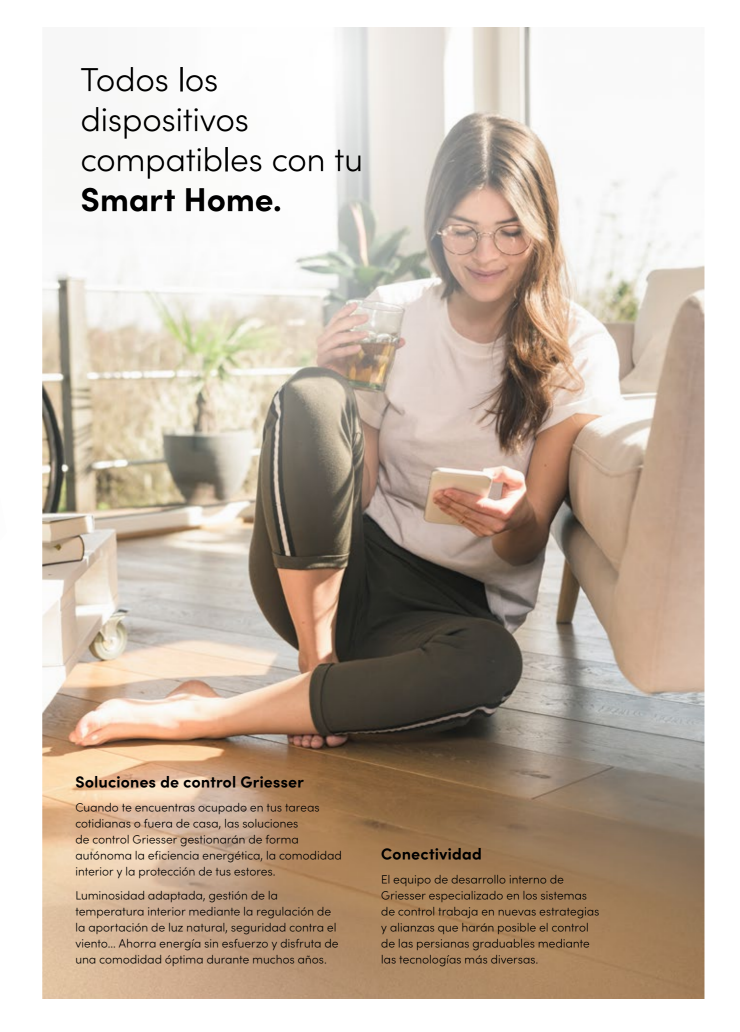
Más de 150 colores estándar con diez imitaciones madera incluidas para permitir una armonía perfecta con la fachada. También podrás elegir un color que no forme parte de nuestra selección estándar. Nuestra unidad de lacado estará encantada de encontrar una solución adaptada a tus necesidades.

Por cierto, para que los accesorios también concuerden a la perfección, los recubrimos en el tono de las mallorquinas, o en cualquier otro tono que desees. ¡Muestra tu propio estilo!

Tres innovadoras estructuras de recubrimiento.

Con nuestro proceso especial de recubrimiento, podemos crear tres estructuras de superficie diferentes.

Seda brillante para un brillo ligero, estructura fina mate para una superficie estable y resistente, y un mate muy resistente a la intemperie: este revestimiento garantiza la máxima estabilidad del color incluso después de años. Además, es extremamente resistente a las sustancias irritantes y a la suciedad.



Griesser. Mallorquinas.

20 - 21

Sostenibilidad

en Griesser.

Griesser es en la actualidad uno de los principales proveedores de productos de control solar de alta calidad en toda Europa. Una empresa innovadora, siempre fiel a sus valores y cercana a la naturaleza desde su creación, en 1882.

El desarrollo sostenible y la protección del medio ambiente están firmemente anclados a nuestros valores corporativos.



Nuestras mallorquinas se fabrican en el centro de producción de Nenzing. Desde que se fundó Griesser Austria, hemos aplicado varias medidas para que nuestra producción sea más sostenible.



Entre otras cosas, hemos invertido dos millones de euros en una planta, de recubrimiento en polvo. En esta planta se pueden tratar las aguas residuales para que podamos reciclarlas después. Además, ahorramos mucho material de embalaje en el departamento de entrada de mercancías: allí hemos reducido continuamente el embalaje de perfiles.



Para optimizar el flujo de procesos en general, también hemos ampliado y construido varios edificios nuevos. El nuevo edificio de ventas y producción se construyó íntegramente en madera. Esto significa que tenemos que calentar menos, podemos ahorrar energía y también tener un clima interior agradable. Regulamos la temperatura tanto allí como en el edificio administrativo con nuestras soluciones de protección solar, concretamente con mallorquinas correderas y mallorquinas de pantógrafo.



Por último, pero no menos importante, nuestros productos también son sostenibles: Con su construcción en sándwich, el modelo de mallorquina G ISO contribuye al aislamiento térmico y, por tanto, al ahorro de energía. También destaca el modelo H madera, que combina el producto natural de la madera con el aluminio duradero y reciclable.



Por otra parte, Griesser estableció hace 15 años una colaboración con myClimate a fin de financiar proyectos de fuerte impacto ecológico, económico y social, al tiempo que se comprometió con el ahorro de energía, como lo demuestran las numerosas medidas adoptadas hasta la fecha y las que tiene previstas para el futuro.



Griesser ha adoptado recientemente una filosofía para reforzar de manera más concreta su compromiso en favor de la protección del medio ambiente y del desarrollo sostenible. Además de fijar objetivos destinados a la reducción de su huella de carbono, ha diseñado un modelo responsable para las tres próximas décadas, con una flota de vehículos sin emisiones de aquí a 2030, así como centros de producción neutros desde el punto de vista climático de aquí a 2035. Y todo empieza hoy...

Griesser. Mallorquinas.

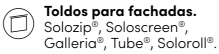
22-23

Griesser

Tu compañero de soluciones para la comodidad de tu vida.



Persianas enrollables.
Rolpac®, Alucolor®, Tradi Pur,
Renobloc, Minicolor®.









Mallorquinas.

Mallorquinas de pantógrafo, correderas plegables, correderas y practicables.







Automatismos.
Compatible Smart Home &
Smart Building.

Griesser propone una variedad infinita de soluciones de control solar.

Sus productos son sólidos y eficientes en términos de comodidad visual y térmica. Además, su diseño depurado hace que se conjunten a la perfección con cualquier arquitectura.

Cuando la situación lo exija, tu discreción las volverá prácticamente invisibles. Sin embargo, también pueden convertirse en verdaderos elementos decorativos que sublimarán la estética propia de la fachada.

Soluciones de alta calidad adaptadas a tus gustos.









Mallorquinas

Max. dim. / superficie de sombreado

Mallorquinas de pantógrafo

Nuestro producto estrella patentado: Las hojas ajustables de forma oblicua siguen el trayecto del sol y crean sofisticados ambientes de iluminación y efectos de sombra. Esta función solo la encontrarás en Griesser.





- •••• Control de la luz natural
- •••• Oscurecimiento
-
- Smart Home
- Es posible añadir hasta 12 hojas a cada ventana
- Montaje rápido y sencillo bajo techo o en la fachada
- Espacio mínimo en posición abierta

Mallorquina corredera plegable

De accionamiento fácil y robusto.Dan $\qquad \qquad \vdash \qquad$ un carácter inconfundible a cada fachada. Gracias a nuestro sistema anti-torsión, pendiente de patente, son resistentes a los vientos fuertes.





•••00 Control de la luz natural





- Es posible añadir hasta doce hojas a cada ventana
- También se pueden montar a gran altura
- Accionamiento manual
- Espacio mínimo en posición abierta

Mallorquinas correderas

Tanto en la ventana como en la barandilla del balcón, esta solución de control solar se caracteriza por ser un elemento de estilo de alta calidad con una tecnología sofisticada. Se puede accionar de forma motorizada o manual.



8000 mm





- Aptas para fachadas aisladas
 - Posibilidad de revestimiento en caso de montaje bajo techo
 - Se pueden realizar instalaciones de varios rieles en caso de montaje en la fachada y en perfil de soporte
 - Fijación rápida y segura gracias al montaje en un perfil de soporte, el sistema innovador de montaje de Griesser

Control de la luz natural



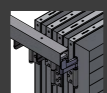
Situaciones de montaje

arriba

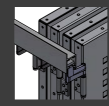
Montaje bajo techo o en la fachada



Montaje bajo techo Montaje en la



fachada



La situación de montaje en la parte superior puede realizarse en 1, 2 o 3 rieles.





en la fachada



Montaje

Montaje en perfil de soporte



abajo

Montaje en la fachada S1



Posibilidad de montaje en el suelo S2 sin barreras

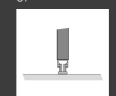


Opción de montaje en la fachada o en la ventana S1



Posibilidad de montaje en el suelo S2 sin barreras





S2



S3



S4







Mallorquinas practicables

La riqueza de los modelos, las formas especiales y los diseños individuales facilitan el cumplimiento de los protegidos. Se montan de forma rápida y sencilla gracias a nuestro sistema patentado SystemFix.



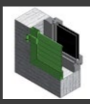






- Aptas para fachadas aisladas
- · Posibilidad de integrar una mosquitera
- Pueden fijarse en la fachada o directamente en la ventana
- Diversos cierres, soportes de trinquete, goznes y bandas para preservar las tradiciones locales

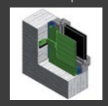
Montaje convencional en la fachada



Montaje en la fachada con bastidor de montaje



Montaje en la ventana con marco perimetral



Montaje en la ventana





requisitos especiales de los edificios

Descubre nuestras mallorquinas en un vistazo.

Inspired by the Sun.

griessergroup.com



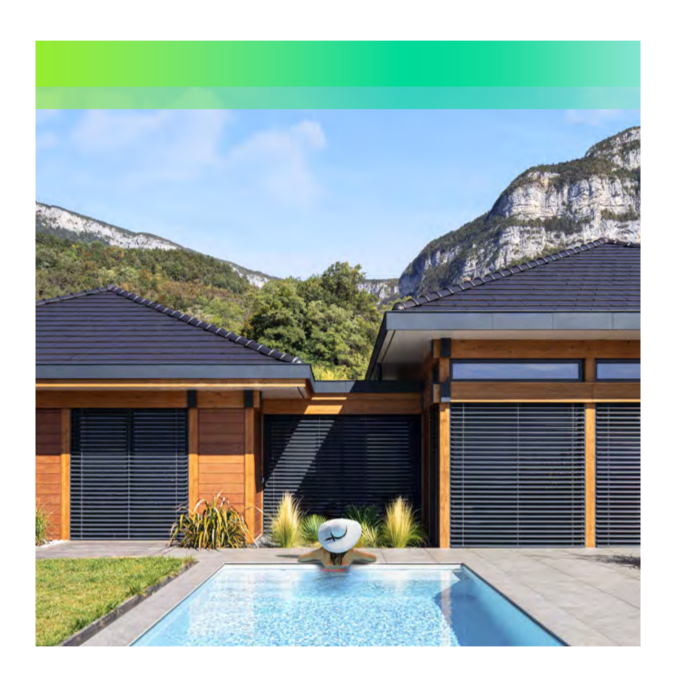




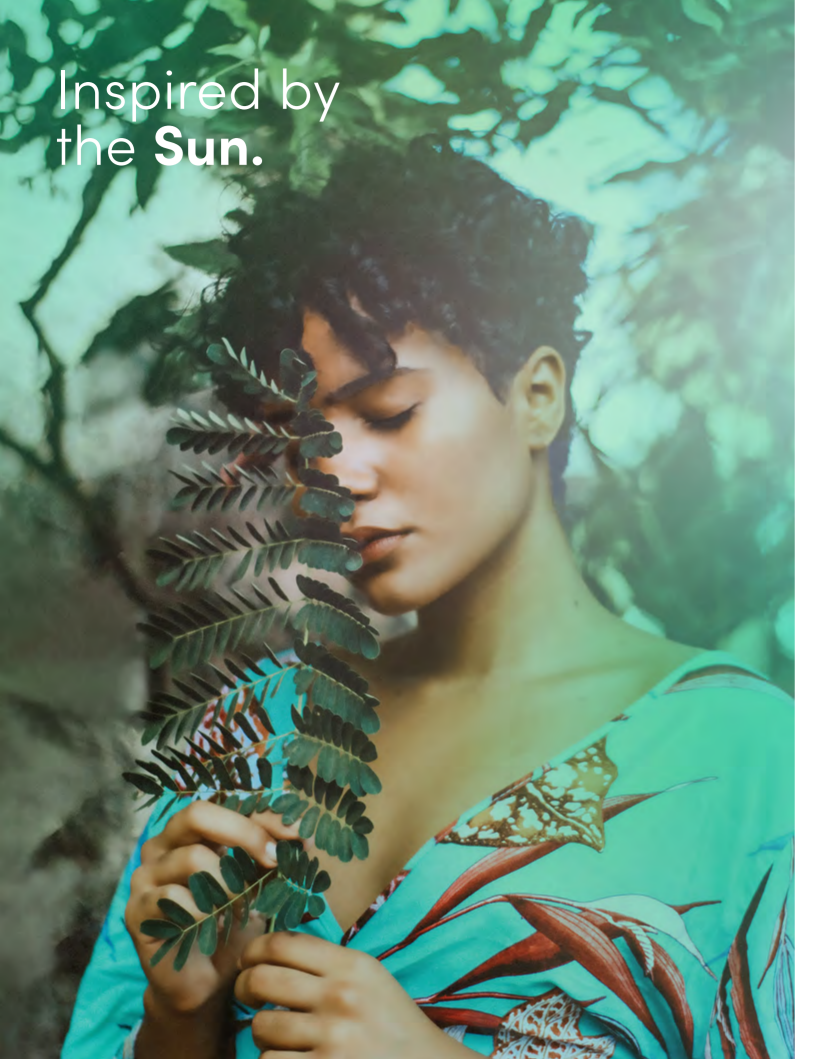


Persianas Graduables

El dominio de la luz natural.







Nos gusta el sol, porque es una fuente de inspiración cotidiana. Como pioneros del sector, desarrollamos soluciones cómodas y duraderas, buscando la excelencia en todos nuestros diseños.

Nuestra vocación consiste en proponer ideas nuevas para el mundo de mañana.



¿Por qué elegir las persianas graduables?



¿Cansado de vivir en la oscuridad mientras que afuera brilla el sol?

Gracias a las persianas Griesser, disfrutará de la luz del sol sin deslumbramiento e impidiendo que entre el calor. Las lamas se pueden orientar para regular la luz entrante.

Deje entrar la comodidad y la energía positiva en su vida diaria.

Griesser propone la más amplia gama de persianas graduables. Todas ellas son extremadamente robustas y se adaptan a las arquitecturas más diversas.

Verá perfectamente el exterior al tiempo que se protege de las miradas indiscretas.

Las persianas graduables son muy respetuosas con el medio ambiente. Reduzca el impacto medioambiental de su hogar gracias a su huella de carbono positiva.

Al regular el calor que entra en su casa, reducirá significativamente su consumo de energía. El sistema de protección solar automático, le permitirá ahorrar hasta un 20% en su factura de electricidad.

No renuncie a nada. Gracias a la bicoloración de las lamas, podrá elegir un color para el interior y otro para el exterior.



Control óptimo de la luz natural.

¿Quiere aprovechar al máximo la luz del sol sin renunciar a la protección contra el calor, el deslumbramiento y las miradas indiscretas? Las persianas graduables son la solución ideal.

De manera opcional, todas nuestras persianas orientables se pueden equipar con un ángulo de apertura descendente, a fin de evitar que su interior quede totalmente a oscuras al bajar la persiana.

¿Sabía que...?

Bajo el efecto de la luz natural, los niños aprenden un 25 % más rápido, la productividad aumenta en un 18% y las ventas crecen en hasta un 40%.



En verano, deje el calor fuera. En invierno, no impida que entre.

En verano, cuando haga calor afuera, la sombra protegerá su interior de los rayos térmicos. De este modo, evitará la instalación de un aire acondicionado y ahorrará alrededor de un 50% en su consumo energético destinado a la refrigeración.

En invierno, reduzca sus gastos de calefacción gracias a la energía solar que entrará en su casa



En contacto con el exterior.

Las lamas ofrecen una visión completa del exterior, creando un verdadero sentimiento de bienestar.

Gracias a esta apertura hacia el exterior, la capacidad de memorización aumenta en hasta un 15%, los procesos de curación mejoran y las llamadas telefónicas se tratan más rápidamente.



Diseño depurado.

Griesser cuenta con un catálogo completo de alternativas para satisfacer todas las necesidades, siempre con un estilo depurado.



Resistencia contra el viento.

Todas las persianas graduables de Griesser tienen una resistencia contra el viento comprobada. Algunos modelos pueden resistir vientos fuertes de más de 92km/h.



Metalunic®

Metalunic®, producto estrella de la empresa, es la persiana graduable que mejor combina protección solar, seguridad y estética.

El ajuste de las lamas se efectúa directamente en las guías, permitiendo de este modo el control absoluto de su orientación.



Metalunic®: La persiana graduable totalmente metálica es la mejor de su categoría. Su mecanismo completamente oculto ofrece una vista sin trabas del mundo exterior.



Metalunic®

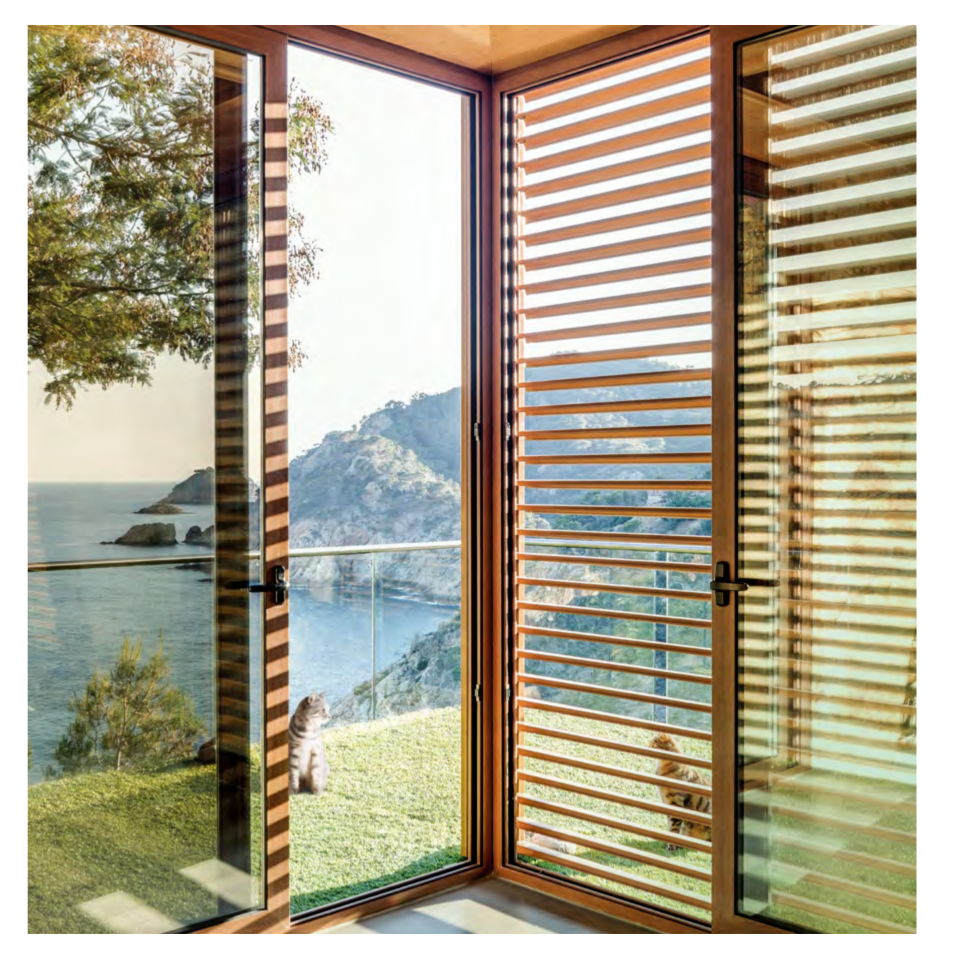
- Diseño altamente estético, sin cables visibles. Vistas al exterior completamente despejadas.
- Motor inteligente: Cierre gradual, sin ruido, para que el cambio de luz resulte más agradable.
- Sistema de parada automática ante obstáculos.
- Equipada con un sistema antirrobo: antielevación y bloqueo de lamas para que no se puedan retirar desde afuera.
- Simplemente la mejor de su categoría.

• Muy fácil de limpiar.

Lamas Sinus

- Aprovecha un 50 % más de luz natural y reduce en un 25 % el deslumbramiento gracias a la forma de sus lamas, que reflejan los rayos de sol hacia el techo.
- Diseño estético en fachada gracias a la curvatura única de las lamas. Esta forma en S las hace aún más rexistentes.
- El mejor producto de su categoría con prestaciones optimiza-







Grinotex®

Grinotex[®] es una eficaz protección solar graduable que optimiza la regulación de la luz y permite una ocultación ideal del interior.

Diseño cúbico, apilamiento preciso en el cierre, solidez... ¡Una fabricación precisa digna de un relojero!



Grinotex[®]: Un cable de acero inoxidable revestido, sin materiales textiles y extremadamente resistente que garantiza su longevidad y es adecuado para grandes anchos.

Grinotex®

Control de la luz

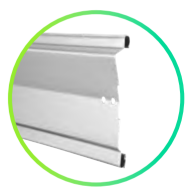
Oscurecimiento

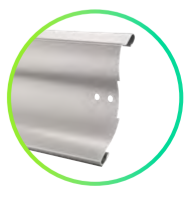
Resistencia al viento

- Equipada con un sistema antirrobo: antielevación y bloqueo de lamas para que no se puedan retirar desde afuera. Sistema de parada automática ante obstáculos.
- Se cierra por completo gracias a una junta de estanqueidad.
- Motor inteligente: Cierre gradual, sin ruido, para que el cambio de luz resulte más agradable.

Lamas Sinus

 Las lamas en S no solo son bonitas, sino que ofrecen muchas ventajas. La curvatura de las lamas guía los rayos del sol hacia el techo. El ambiente resultante es particularmente agradable.



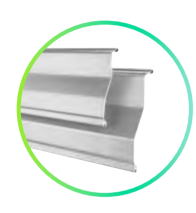


Lamisol®

Lamisol® es el producto más vendido de toda nuestra gama de persianas graduables. A su solidez y sus líneas acentuadas, se suma una regulación óptima de la luz natural y un cierre silencioso.



Lamisol®: Con sus lamas en Z, es el producto ideal para residencial pero gracias a su buen oscurecimiento, también es adecuado para todas sus salas de estar.



Lamisol®

- Estética depurada con alineación de las cintas de escalera y la texband.
- Junta de estanqueidad para un cierre silencioso.
- Dos anchos de lama disponi-
- Control de la luz

 Oscurecimiento
- Resistencia al viento

Opciones Lamisol®

- Para garantizar la protección contra el deslumbramiento y la transmisión simultánea de la luz durante el movimiento descendente, la persiana graduables puede pedirse opcionalmente con una posición de trabajo de 45 grados. Esto evita el oscurecimiento repentino.
- Diferentes ángulos de lamas en el mismo estor: la parte inferior protege contra el deslumbramiento, la zona central proporciona una agradable luz natural, y la parte superior envía la máxima luminosidad hacia el interior.
- Disponible también en monobloc, fácil de instalar en proyectos de renovación.
- Fabricación específica para resistir a vientos fuertes de hasta 92 km/h.





Solomatic[®]

Solomatic[®] es la persiana graduable histórica de Griesser, con un diseño original que sigue muy vigente hoy en día.

Adaptada permanentemente a las tecnologías más recientes, sigue siendo muy apreciada en la actualidad, especialmente en el hemisferio norte.



Solomatic® : la persiana graduable histórica de Griesser.

Solomatic®

Control de la luz

• • • ○ ○ Oscurecimiento

••••• Resistencia al viento

- Lamas bombeadas con reborde
- Dos anchos de lama diferentes disponibles.
- Buena resistencia al viento.

Opciones Solomatic®

- Para garantizar la protección contra el deslumbramiento y la transmisión simultánea de la luz durante el movimiento descendente, la persiana graduables puede pedirse opcionalmente con una posición de trabajo de 45 grados. Esto evita el oscurecimiento repentino.
- Disponible también en monobloque, fácil de instalar en proyectos de renovación.

Aluflex®

Aluflex®, última incorporación de la gama, fue diseñada con unas lamas más planas y finas que en modelos anteriores. Extremadamente flexible y ligera, es muy utilizada por los arquitectos en espacios reducidos.



Aluflex®: Extraplana, ligera, estilo retro, con las lamas más flexibles de la gama. Adecuado para la renovación.

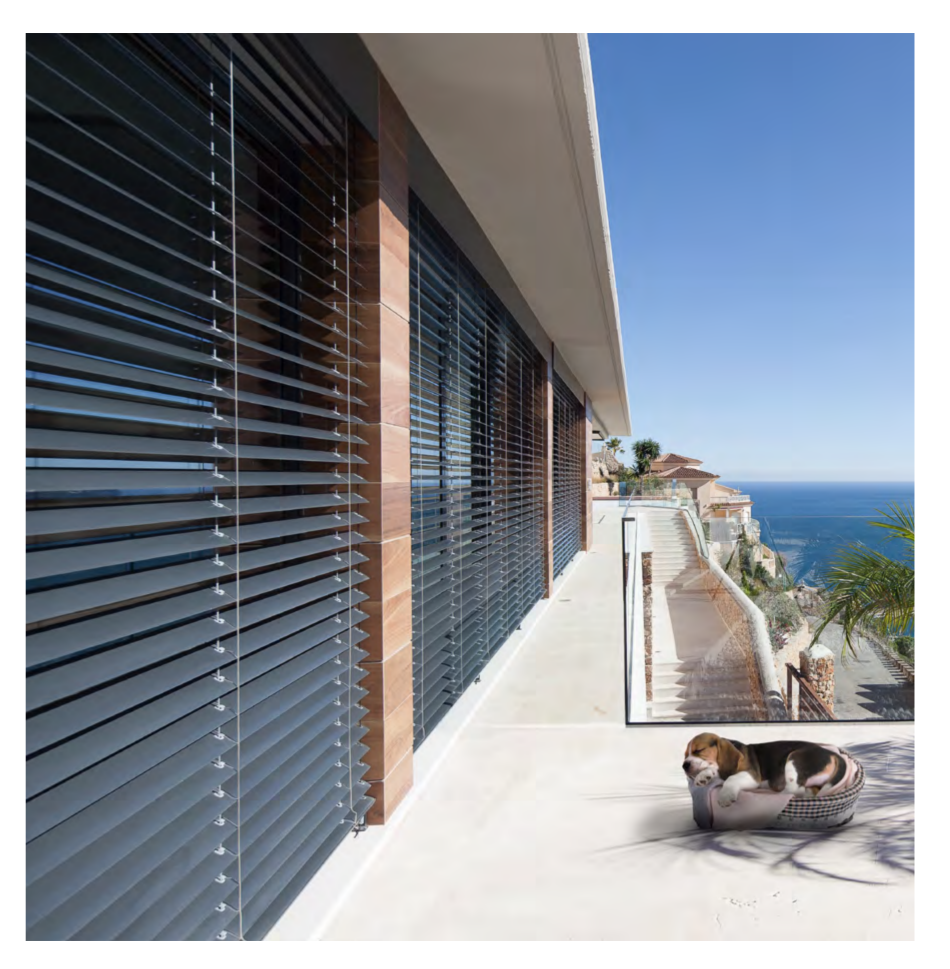


Aluflex®

- Diseño retro.
- Extraplana para una visibilidad máxima del exterior.
- Extraflexible para una mayor resistencia a las proyecciones
- Requiere poco espacio para la instalación.
- Control de la luz
- Oscurecimiento
- Oscurecimieni
- Resistencia al viento

Opciones Aluflex®

• Los diferentes anchos la permiten adaptarse al espacio disponible.



Sumérgete en el **mundo de los colores** de Griesser.

Amplia selección de colores disponible.

Más de 150 colores estándar incluidos para permitir una armonía perfecta con la fachada

También podrá elegir un color que no forme parte de nuestra selección estándar. Nuestra unidad de lacado estará encantada de encontrar una solución adaptada a sus necesidades.

Griesser se compromete a enriquecer permanentemente su catálogo según la evolución de las nuevas tendencias.

No renuncie a nada gracias a BiColor

¡Disfrute de un interior único para su hogar eligiendo un color distinto del exterior! Para disfrutar de un ambiente relajante en su vida diaria, elija un azul lavanda o un verde Nilo. ¡Si le apetece algo más animado, decántese por un amarillo limón o un naranja mandarina y llene su vida de energía!

Diferénciese. ¡Atrévase con el color!





Sostenibilidad

en Griesser.

Griesser es en la actualidad uno de los principales proveedores de productos de protección solar de alta calidad en toda Europa. Una empresa innovadora, siempre fiel a sus valores y cercana a la naturaleza desde su creación, en 1882.

A lo largo de los últimos 20 años, se han completado varias etapas cruciales en el centro de producción de persianas graduables en Aadorf, Suiza.



En total, se han invertido 5 millones en la búsqueda de un nuevo sistema de revestimiento para lamas de aluminio basado en la tecnología del plasma atmosférico. Un procedimiento único dentro del sector mundial del lacado en continuo que elimina todo producto químico de la fase de limpieza y solo requiere una baja cantidad de agua para la pintura.

Estos esfuerzos han permitido multiplicar por 4 la velocidad de producción, mejorar la protección del medio ambiente y dividir por 20 la longitud de la línea de limpieza.



La sede social fue renovada integrando un sistema especial de refrigeración nocturna y climatización, asociado a la instalación en la fachada este de la persiana Aluflex, más ligera.



Como miembro comprometido de EnAW, una asociación suiza en favor del ahorro de energía en la industria, Griesser ha adoptado nuevas medidas, como sustituir la iluminación de la fábrica con LED y reducir el precalentamiento de las líneas de producción a fin de disminuir el consumo energético en 180 MWh al año.



En 2020 comenzó en Aadorf la construcción de una nueva fábrica de polvo de revestimiento equipada con paneles fotovoltaicos en el tejado. La energía recuperada de este modo se explotará en autoconsumo por la totalidad del centro de Griesser y se cederá a las viviendas privadas de los alrededores para su uso durante los fines de semana. Además, se instalará un sistema de recuperación de calor residual para permitir su uso en la sala de producción.



Por otra parte, Griesser estableció hace 15 años una colaboración con myClimate a fin de financiar proyectos de fuerte impacto ecológico, económico y social, al tiempo que se comprometió con el ahorro de energía, como lo demuestran las numerosas medidas adoptadas hasta la fecha y las que tiene previstas para el futuro.



Griesser ha adoptado recientemente una filosofía para reforzar de manera más concreta su compromiso en favor de la protección del medio ambiente y del desarrollo sostenible. Además de fijar objetivos destinados a la reducción de su huella de carbono, ha diseñado un modelo responsable para las tres próximas décadas, con una flota de vehículos sin emisiones de aquí a 2030, así como centros de producción neutros desde el punto de vista climático de aquí a 2035.

Y todo empieza hoy...

Griesser

Tu compañero de soluciones para comodidad de su vida.



Persianas enrollables Rolpac[®], Alucolor[®], Tradi Pur, Renobloc, Minicolor®.



Toldos para fachadas Solozip[®], Soloscreen[®], Galleria[®], Tube[®], Soloroll[®].













Toldos y pérgolas weinor * Cassita®, PergoTex, Terrazza y muchos otros...



* weinor, filial perteneciente al Grupo Griesser desde hace 30 años, fabrica y distribuye soluciones de protección para la terraza y el jardín.

Griesser y weinor proponen una variedad infinita de protecciones solares y protecciones para la terraza. Sus productos son sólidos y eficientes en términos de comodidad visual y térmica. Además, su diseño depurado hace que se conjunten a la perfección con cualquier arquitectura.

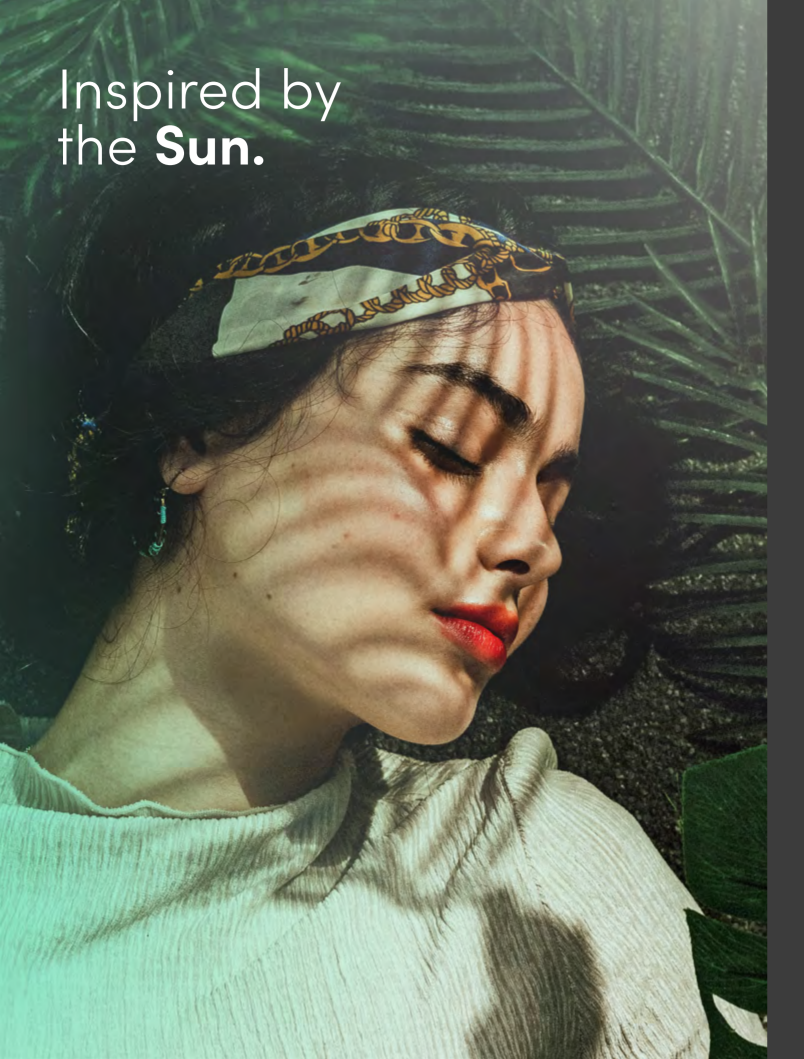
Cuando la situación lo exija, su discreción las volverá prácticamente invisibles. Sin embargo, también pueden convertirse en verdaderos elementos decorativos que sublimarán la estética propia de la fachada.

Soluciones de alta calidad adaptadas a sus gustos.



Persianas graduables Metalunic®, Grinotex®, Lamisol®, Solomatic®, Aluflex®.





Descubra nuestras persianas graduables de un vistazo.

Persianas Graduables

La persiana graduable totalmente metálica es la mejor de su categoría. Su mecanismo completamente oculto ofrece una vista sin trabas del mundo exterior.

Dim. max

∑′ 8 m²

→ 2800 mm

T 4000 mm

 Máxima luz sin deslumbramiento.

 Ofreciendo los más altos niveles de seguridad.

Grinotex®

Metalunic®

Un cable de acero inoxidable revestido, sin materiales textiles y extremadamente resistente que garantiza su longevidad y es adecuado para grandes anchos.

8 m²

T 4250 mm

⊢ 4000 mm

Control de la luz

....

....

••••

Control de la luz

Oscurecimiento

Resistencia al viento

Oscurecimiento

Resistencia al viento Excelente luz con mínimo deslumbramiento.

• Ofreciendo mayores niveles de seguridad.

• Disponible en tamaños más grandes que el Metalunic.

Lamisol®

Con sus lamas en Z, es el producto ideal para residen- ⊢ 4500 mm cial pero gracias a su buen oscurecimiento, también es adecuado para todas sus salas de estar.

4300 mm

Control de la luz

Oscurecimiento

•••• Resistencia al viento

• ideal para residencial edificios de oficinas y salas de estar.

• Rasaos claros.

Solomatic®

La persiana graduable histórica de Griesser.

Control de la luz H 4500 mm

•••00 Oscurecimiento T 4500 mm

•••00

Resistencia al viento

· Neutral, directo, diseño.

Aluflex®

Extraplana, ligera, estilo retro, con las lamas más flexibles de la gama. Adecuado para la renovación.

⊢ 5000 mm

T 4500 mm

 $\bullet \bullet \bullet \bullet \bullet$ Control de la luz

••000 Oscurecimiento

•••00 Resistencia al viento

- Si lo motorizado requiere menos energía como el más ligero.
- Disponible en tamaños más grandes.
- · Ideal para situaciones de construcción ccon espacio limitado.

Métodos de instalación



Sistema en nicho

- El producto está completamente oculto en un compartimento previsto para tal fin.
- Se puede integrar en el aislamiento exterior.
- Muy estético, sin necesidad de ningún revestimiento adicional.
- Metalunic
- Grinotex
- Lamisol
- Solomatic
- Aluflex



Sistema bajo dintel con tapa de replegamiento

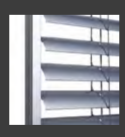
- El mecanismo está oculto.
- Fácilmente accesible para su mantenimiento.
- Una solución ideal para situaciones con limitación de espacio.
- Producto a medida.

- Metalunic
- Grinotex
- Lamisol
- Solomatic
- Aluflex



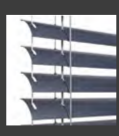
Sistema saliente con cajón

- Acabado estético.
- Elemento decorativo para la fachada.
- Dependiendo de la instalación, no queda espacio entre la guía y la carpintería.
- Lamisol
- Solomatic
- Aluflex



Guía de aluminio de extrusión

- Rigidez y sujeción reforzadas.
- Guía embutidas para una estética más mini-
- Metalunic
- Grinotex
- Lamisol
- Solomatic
- Aluflex



Guía de cables

- Discreta.
- Estética.



Para más información técnica, escanea el Código QR.



Inspired by the Sun.

griessergroup.com





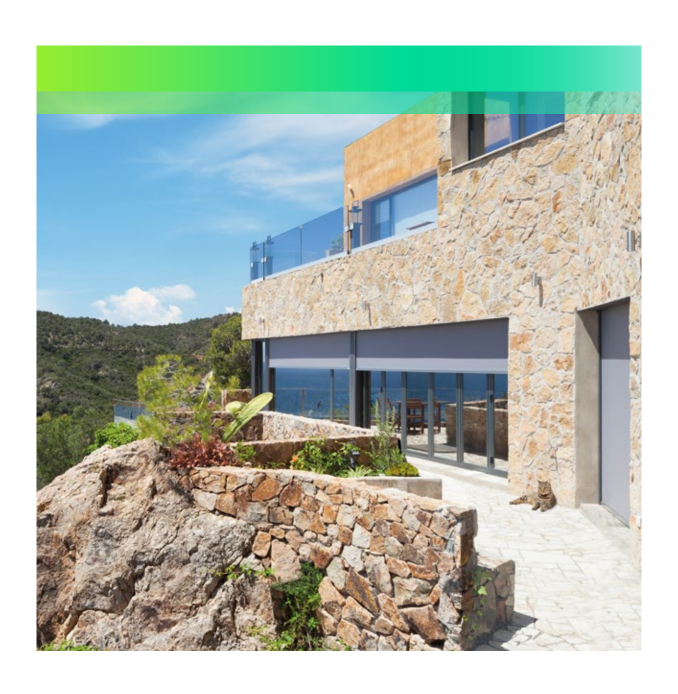






Toldos para fachadas

Control solar con total comodidad.







Nos gusta el sol, porque es una fuente de inspiración cotidiana. Como pioneros del sector, desarrollamos soluciones cómodas y duraderas, buscando la excelencia en todos nuestros diseños.

Nuestra vocación consiste en proponer ideas nuevas para el mundo de mañana.





¿Por qué elegir los toldos para fachadas?



Cuando hace demasiado calor en las habitaciones, muebles y alfombras pierden sus colores originales por la continua exposición al sol.

Los toldos para fachadas de Griesser permiten conservar el frescor de las habitaciones en verano y el brillo de los colores en el interior del hogar. Así se reduce, además, la huella de carbono gracias a un menor consumo de energía al no necesitar tanta climatización ni tener que renovar cada cierto tiempo.

Los toldos para fachadas son un sistema de control frente al sol que se basa en una tela tensa.

Situado en el exterior, su gran eficacia consigue un confort térmico óptimo. Los toldos para fachadas de Griesser utilizan tejidos de primera calidad que resguardan del calor y responden a múltiples exigencias térmicas y visuales. De este modo, se reduce el consumo de aire acondicionado y se optimiza el gasto energético del edificio y de su entorno.

Diseñado tanto para nuevas construcciones como para reformas, los toldos para fachadas son un elemento arquitectónico clave que aporta funcionalidad y estilo a la fachada.

En exterior o en interior, los diferentes modelos de toldos para fachadas Griesser ofrecen distintos tipos de fijación y de uso. Además, la calidad de las telas permite disfrutar de importantes ventajas.



Un tejido de ensueño

Al elegir y combinar el material, la textura y el color de la tela, podrás cumplir con todas tus necesidades: diseño elegante, tonos naturales o más coloridos, fuerte capacidad reflectante del calor o débil absorción, control de la luminosidad hasta conseguir oscuridad en el interior.

Al elegir una tela opaca y un toldo para fachadas con sistema de cremallera, se consigue una oscuridad prácticamente total en las habitaciones. Cuando el toldo está bajado, resulta imposible ver nada gracias a la gran opacidad de la tela.

Todos nuestros productos cuentan con tratamiento antimanchas y diferentes grados de propiedades hidrófugas.



Control del calor

Al colocarlos en el exterior, los toldos para fachadas de Griesser retienen hasta un 98 % del calor, lo que reduce el consumo de aire acondicionado y mitiga el efecto invernadero.

En invierno, cuando brilla el sol en el exterior, el control solar permite que los rayos de sol entren en las habitaciones y protege frente al frío nocturno, lo que genera un ahorro considerable en las facturas de empresas energéticas. Un control inteligente que genera un ahorro automático.



Comodidad visual

¿Quieres menos luz en una habitación sin tener que estar a oscuras? ¡Fácil! Ajusta la altura del toldo para fachadas y disfruta de la posición ideal que deja entrar la luz a la vez que protege frente a miradas indiscretas.

Desde el interior se sigue viendo perfectamente el exterior.



Vistas al exterior

La visibilidad exterior dependerá de la tela elegida. Puedes estar en la cocina o en el sofá con el toldo para fachadas bajado, a resguardo de los calurosos rayos del sol, mientras ves a tus hijos jugando en el jardín.



Resistencia contra el viento

Sometemos nuestros productos a diferentes pruebas de viento para comprobar su resistencia. En función del producto y de las características de fabricación, soportará diferentes niveles de resistencia al viento.

Además, las pruebas de viento realizadas por el Instituto Aerotécnico de Saint-Cyr, una entidad independiente, demuestran que el toldo para fachadas Solozip® II de tamaño grande resiste a vientos de hasta 92 km/h (certificación oficial).





Solozip[®]

Solozip®, un toldo de fachada con sistema de cremallera.

La cremallera soldada en ambos laterales de la tela la conduce verticalmente por las guías. De este modo, la tela se tensa con fuerza.



Solozip[®]: Para disfrutar de unas vistas totalmente despejadas, ya que solo se verá la tela al subir y al bajar. Los elementos de guía y soporte se disimulan completamente en la fachada, eliminando así cualquier obstáculo con el exterior.



Solozip®

- Resistencia a vientos de hasta 92 km/h gracias al sistema de rieles y al cierre de tipo cremallera.
- Control solar estético y a la moda para grandes superficies de hasta 18 m2.



Control de la luz



Oscurecimiento lateral



Resistencia al viento





Opciones de Solozip®

- Diferentes opciones de diseño que se ajustan a todo tipo de gustos y arquitecturas: varias formas de cajones disponibles, así como la posibilidad de integrar la solución en la fachada.
- Distintos tipos de tejidos disponibles en función de las preferencias:efecto translucido con vistas al exterior o efecto opaco para dormir sin que entre la luz exterior
- Las guías podrán quedar a la vista o empotradas en la fachada.
- Barra de carga lastrada con arena para respetar el medio ambiente.









Soloscreen®

Nuevo diseño totalmente renovado de Soloscreen®. Se han incluido importantes innovaciones, como el sistema ClipLine, que facilita que el tejido se mantenga en perfectas condiciones. Ya disponible en diversas variedades y en formatos más grandes. Un elemento muy decorativo que funciona como complemento ideal del emblemático Solozip®.



Soloscreen®: un elemento innovador que garantiza el perfecto agarre de la tela gracias al sistema ClipLine.

Soloscreen®

- Control de la luz

Oscurecimiento lateral

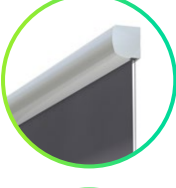
Resistencia al viento

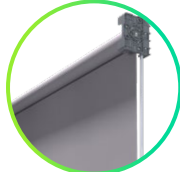
- Un amplio abanico de posibilidades para cada tipo de arquitectura: la mayor variedad de telas, formas, colores y motores disponibles en el mercado.
- Ideal para quienes exigen el máximo en estética: solo se ven el contorno y los elementos esenciales.

Opciones de Soloscreen®

- Todos los herrajes y accesorios de instalación aparecen ocultos.
- Numerosas combinaciones posibles de telas y rieles.
- Múltiples diseños disponibles: caja cuadrada o de diseño, soporte de fijación con perfil redondeado...
- Fácil y rápida instalación gracias a la innovadora estructura, totalmente fija y autoportante gracias a las guías laterales.
- Barra de carga lastrada con arena para respetar el medio ambiente.







Galleria®

Galleria® es un toldo plegable con una tecnología puntera que se integra a la perfección en la fachada. Aporta una luminosidad suave que evita deslumbramientos. Gracias al sistema de proyección durante el día se disfruta de una luz indirecta con vistas al exterior incluso cuando el toldo está bajado.



Galleria®: Garantiza una luz indirecta durante el día. Gracias a la inclinación vertical y la proyección, las fachadas adoptan un aspecto mediterráneo.





Galleria®

- Buena ventilación en interior.
- Ángulo de apertura de hasta 180°.

Opciones de Galleria®

- Como en el resto de productos de control solar de Griesser, con Galleria® se disfruta de distintas variedades de instalación, integrado en el capialzado o sistema cofre para conseguir una integración ideal con la fachada.
- Distintos modelos de guías, redondeadas, cuadradas o dobles para integrar dos toldos de fachada en la misma guía y proteger así ventanas continuas.



Control de la luz

•••00

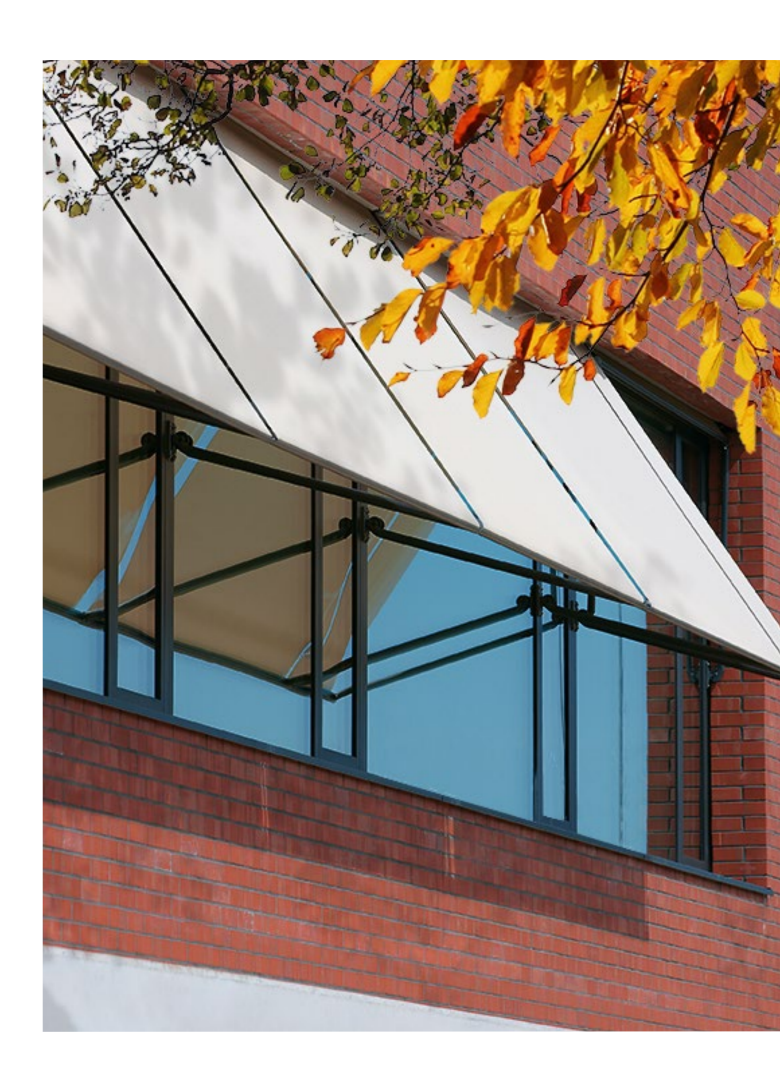
Oscurecimiento lateral

•0000

Resistencia al viento









Tube[®]

Tube® es un toldo punto recto que permite disfrutar de las vistas al exterior. Su principal ventaja es una agradable luminosidad en el interior mientras protege de los rayos del sol. Se integra a la perfección en los centros comerciales y aporta un toque mediterráneo al conjunto.



Tube®: Aporta volumen y un estilo único a la fachada.

Tube[®]

- ••000 Control de la luz
- ••000

Oscurecimiento lateral

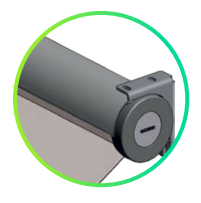
•0000

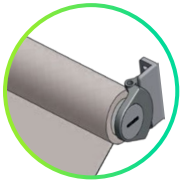
Resistencia al viento

- Ángulo de apertura de hasta
- Sistema de tensión con muelles para mantener el tejido perfectamente tenso de forma constante.

Opciones de Tube®

- Se puede aplicar para diversos tipos de montaje: integrado en el capialzado de la fachada con fijación frontal o a techo o con sistema semicofre
- · Cuatro medidas distintas de brazo para adaptarse perfectamente a la altura de la ventana.





Soloroll®

El estor interior enrollable Soloroll® aporta un diseño único junto a una excelente comodidad visual. Permite controlar la difusión de la luz, protege frente a deslumbramientos y garantiza la intimidad en el interior y una buena visibilidad al exterior.

(+)

Soloroll®: una solución adaptada a cada situación.



Soloroll®

 Una selección de telas exclusivas, pensadas para un uso en el interior.



- Diversas combinaciones posibles: sin guías o con guías, con cables, con o sin caja. Funcionamiento motorizado o manual (cabrestante o cadena).
- Apto para todo tipo de carpinterías.

••000

Control de la luz

••000

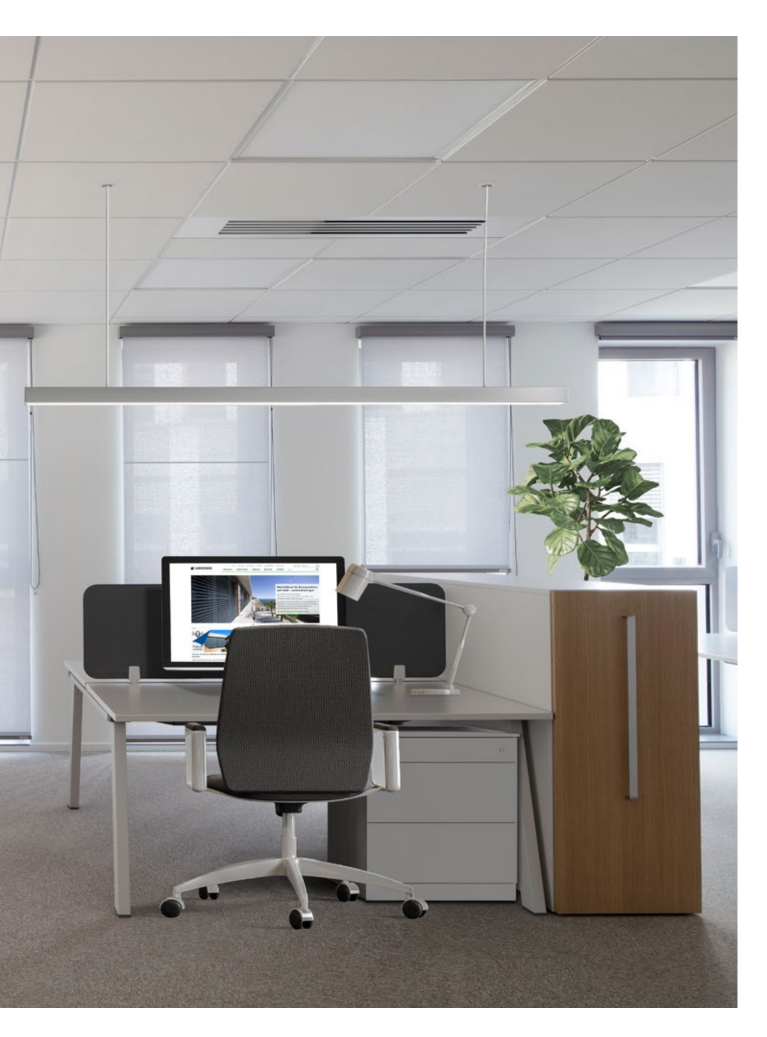
Oscurecimiento lateral

00000

Resistencia al viento







Sumérgete en el mundo de los colores de Griesser.



Amplia selección de colores disponibles.

Más de 300 colores estándar incluidos para permitir una armonía perfecta con la fachada.

También se puede elegir un color que no forme parte de nuestra selección estándar. Nuestra unidad de lacado estará encantada de encontrar una solución adaptada a cada necesidad.

Griesser se compromete a enriquecer permanentemente su catálogo según la evolución de las nuevas tendencias.

Gran variedad de tejidos

Se puede personalizar la tela gracias a la gran variedad de opciones disponibles: posibilidad de elegir color, acabado y características técnicas.

Numerosas opciones en función de las preferencias y necesidades:

- Telas técnicas de fibra de vidrio, ignífugas, con un acabado tejido y satinado en diagonal.
- Telas técnicas de poliéster preestiradas de PVC, que dotan al estor de gran solidez, resistencia mecánica y resistencia a la abrasión. Y telas en poliéster sin PVC.
- Telas acrílicas, usadas normalmente como toldos de balcón y toldos para fachadas.

Griesser selecciona proveedores de tejidos de alta calidad que garantizan una capacidad reflectante del calor y una respuesta a una gran variedad de exigencias térmicas, de control visual y de filtración de la luz solar.



Sostenibilidad

en Griesser.

Griesser es en la actualidad uno de los principales proveedores de productos de protección solar de alta calidad en toda Europa. Una empresa innovadora, siempre fiel a sus valores y cercana a la naturaleza desde su creación, en 1882.

Durante los últimos años, la producción de toldos para fachadas en el centro de trabajo de Carros (Francia) ha ido reduciendo su impacto ambiental.



Nuestra continua exigencia de mejora iniciada hace más de diez años nos ha permitido disminuir significativamente los tiempos de producción y, por tanto, las necesidades de energía por cada toldo producido. Además, todas las barras de carga se lastran con arena para respetar el medio ambiente.



En 2010, Griesser invirtió 2 millones de euros para construir una moderna línea de lacado mediante polvo electrostático sin disolventes.

La línea se diseñó para responder a las más estrictas normativas ambientales, en especial a través de la preparación de superficies sin cromo hexavalente, con baños de rociado en cascada de bajo consumo de agua, un tratamiento «residuos cero» de aguas residuales que posibilitan una importante reutilización de agua depurada y una producción con un bajo volumen de residuos, tratados por un centro especializado. Los demás elementos de la línea no le van a la saga, ya que los hornos compactos limitan las pérdidas de energía y la cabina de empolvado permite un consumo óptimo



de materiales mediante una importante reutilización del polvo recuperado. Con gran orgullo, a finales de 2020 Griesser inicia la construcción de su nuevo centro de Genas, cerca de Lyon (Francia). Gracias a su estratégica localización en el centro neurálgico de Europa, las nuevas instalaciones se han diseñado pensando en el futuro para reforzar nuestro espíritu pionero.

Nuestro compromiso ambiental nos ha llevado a diseñar este edificio, cuya construcción está prevista que dure ocho meses, de manera «ecorresponsable», en el que destacan las bombas de calor, las soluciones fotovoltaicas y los espacios



Por otra parte, Griesser estableció hace 15 años una colaboración con myClimate a fin de financiar proyectos de fuerte impacto ecológico, económico y social, al tiempo que se comprometió con el ahorro de energía, como lo demuestran las numerosas medidas adoptadas hasta la fecha y las que tiene previstas para el futuro.



Griesser ha adoptado recientemente una filosofía para reforzar de manera más concreta su compromiso en favor de la protección del medio ambiente y del desarrollo sostenible. Además de fijar objetivos destinados a la reducción de su huella de carbono, ha diseñado un modelo responsable para las tres próximas décadas, con una flota de vehículos sin emisiones de aquí a 2030, así como centros de producción neutros desde el punto de vista climático de aquí a 2035.

Griesser

Tu compañero de soluciones para la comodidad de tu vida.







Toldos para Fachadas.
Solozip®, Soloscreen®,
Galleria®, Tube®, Soloroll®.



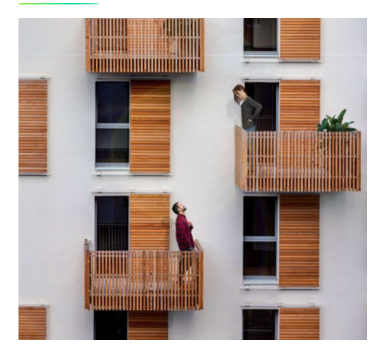




Automatismos.Compatible Smart Home & Smart Building.









Mallorquinas. Mallorquinas practicables y correderas.



Griesser propone una variedad infinita de soluciones de control solar. Sus productos son sólidos y eficientes en términos de comodidad visual y térmica. Además, su diseño depurado hace que se conjunten a la perfección con cualquier arquitectura.

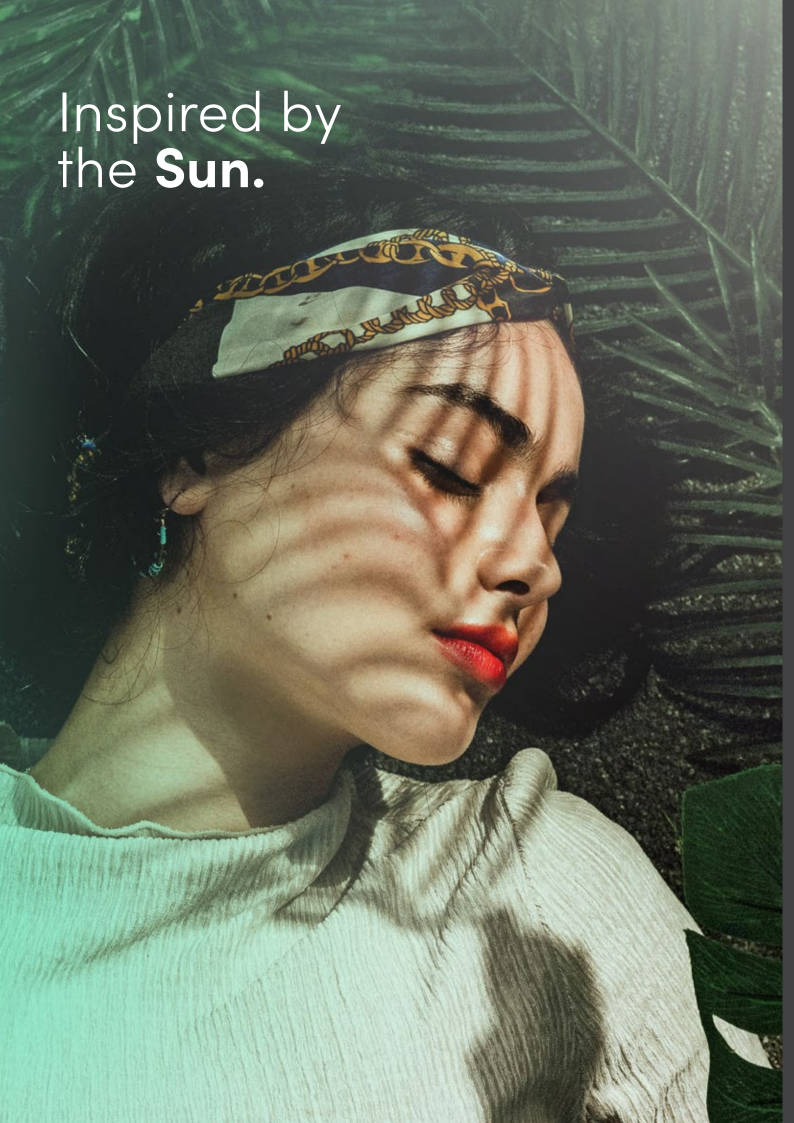
Cuando la situación lo exija, su discreción las volverá prácticamente invisibles. Sin embargo, también pueden convertirse en verdaderos elementos decorativos que sublimarán la estética propia de la fachada. Soluciones de alta calidad adaptadas a tus gustos.





Persianas Graduables. Metalunic®, Grinotex®, Lamisol®, Solomatic®, Aluflex®.





En un vistazo: nuestros toldos para fachadas.

Toldos para Fachadas

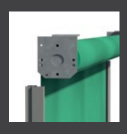
Dim. max •••00 • El toldo de fachada más Solozip® resistente al viento de la 18 m² Control de la luz Para disfrutar de unas vistas colección totalmente despejadas, ya que solo 6000 mm • Permanentemente, se verá la tela al subir y al bajar. completamente estriado... Oscurecimiento lateral 6000 mm Los elementos de guía y soporte • Para diferentes efectos arquitectónicos gracias a se disimulan completamente en la diferentes cajas y fachada, eliminando así cualquier posibilidades de montaje Resistencia al viento obstáculo con el exterior. •••00 Soloscreen® • El más amplio espectro ∑ 12 m² arquitectónico de la Un elemento innovador que Control de la luz colección garantiza el perfecto agarre 4500 mm • Disponible con rieles guía, de la tela gracias al sistema cables guía o vástago guía 4000 mm Oscurecimiento lateral ClipLine. • Disponible con varios tipos si se diseña para la •••00 protección superior Resistencia al viento Galleria® • Proporciona un control 8 m² Control de la luz Garantiza una luz indirecta solar óptimo y relieve a tu durante el día. Gracias a la fachada. 3500 mm inclinación vertical V Oscurecimiento lateral 3500 mm fachadas plegado, las adoptan aspecto 00000 mediterráneo. Resistencia al viento **••**000 Tube® ∑′ 10 m² Control de la luz El toldo externo con un Aporta volumen y un estilo brazo de caída único a la fachada. H 4000 mm 0000 800 / 1000 Oscurecimiento lateral /1200 /1500 mm* 0000 * Largo de brazos Resistencia al viento ••000 Soloroll® ∑′ 9 m² • La mayor selección de telas Control de la luz Una solución adaptada a para interiores cada situación. 3200 mm ••000 Oscurecimiento lateral 4500 mm

Para más información técnica, escanea el Código QR



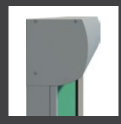
Resistencia al viento

Métodos de instalación



Sistema en nicho

- El producto está completamente oculto en un compartimento previsto para tal fin.
- Se puede integrar en el aislamiento exterior
- Muy estético, sin necesidad de ningún revestimiento adicional
- Solozip
- Soloscreen
- Galleria
- Tube
- Soloroll



Sistema saliente con cajón

- Acabado estético
- Elemento decorativo para la fachada
- Según el caso, supresión del juego entre la cremallera y la carpintería
- Solozip
- Soloscreen
- Galleria
- V Tube
- Soloroll



Guía de rieles

- Rigidez y sujeción reforzadas
- Rieles integrados para una estética más lograda
- Rieles con ZIP para Solozip

- Solozip
- Soloscreen
- Galleria
- Tube
- Soloroll



Guía de cables

- Discreta
- Estética

- Soloscreen
- Soloroll



Sin guía

• Discreción del sistema

Soloroll

Inspired by the **Sun.**

griessergroup.com









