

Mallorquinas de Griesser.
Mallorquinas practicables tradicional





Abbaye de la Rochette, Lyon - Architecte : Jean Louis Morlet
Promoteur : SMC

Mallorquinas practicables tradicional

Las mallorquinas practicables no son solo clásicas sino que existen numerosas variantes para convertir a cada edificio en un aspecto único. Se integran con armonía en fachadas tradicionales, pero también encajan en la arquitectura moderna.





Características principales del producto

VENTAJAS DEL PRODUCTO DETALLADAS



Amplio catálogo

Amplia variedad de modelos para una gran libertad de diseño y numerosas posibilidades de combinación y relleno, en consonancia con el estilo de la vivienda, ya sea clásico o moderno.



Cumplen sus requisitos en cuanto a seguridad y calidad

Nuestra gama de productos combina la estética con la seguridad. El rectificado y desbarbado de los marcos y los bordes tiene lugar antes del revestimiento, y permiten obtener una superficie lisa de máxima calidad.



150 colores estándar + 10 colores de imitación a madera

GriColors y GriRal Colors con 150 colores estándar en diferentes estructuras y 10 colores de imitación a madera disponibles para personalización. Los accesorios también se recubren en polvo en el color de la mallorquina practicable o a elección del cliente.



100% aluminio reciclable

Al optar por el aluminio, un material sostenible, Griesser demuestra su compromiso con la ecología y la protección del medio ambiente. Nuestros perfiles ya se fabrican con un tercio de aluminio reciclado.



Sin mantenimiento

Una vez instaladas sus mallorquinas practicables, no es necesario realizar ningún tipo de mantenimiento. Con las marcas Qualidéco, Qualicoat y Qualicoat Seaside garantizamos la máxima calidad en el recubrimiento en polvo del aluminio.



Montaje sencillo

Con nuestro sistema de premontaje SystemFix se pueden instalar el doble de mallorquinas en un día en comparación con el montaje convencional.

Lamas fijas



Modelo A



Modelo R



Modelo A
Lamas ligeramente abiertas

Combinaciones:



A-C A-CH (H/V) A-A-C A-C-A A-C-C C-A-A C-A-C C-C-A

Dimensiones máximas:

Ancho: 265-1200 mm | Altura: 380-3000 mm

Ventajas del producto:

Lamas fijas con doble refuerzo

El modelo puede adquirirse como proyección

Posibilidad de altura máxima sin travesaño horizontal

Resistente al granizo



Modelo R
Lamas ligeramente abiertas

Combinaciones:



R-C R-CH (H/V) R-R-C R-C-R R-C-C C-R-R C-R-C C-C-R

Dimensiones máximas:

Ancho: 265-1200 mm | Altura: 350-3000 mm

Ventajas del producto:

Lamas fijas con refuerzo

Aspecto moderno con lamas romboidales

Posibilidad de altura máxima sin travesaño horizontal

Resistente al granizo



Lamas fijas



Modelo T



Modelo EZ



Modelo T
Lamas cerradas

Combinaciones:



T-C T-CH (H/V) T-T-C T-C-T T-C-C C-T-T C-T-C C-C-T

Dimensiones máximas:

Ancho: 265-1800 mm | Altura: 350-3000 mm

Ventajas del producto:

Lamas fijas con refuerzo

El mismo aspecto por fuera y por dentro

Modelo opaco (oscurecimiento total)



Modelo EZ
Lamas abiertas



Combinaciones:



EZ-C C-EZ-C EZ-C-EZ

Dimensiones máximas:

Ancho: 300-800 mm | Altura: 380-2500 mm

Ventajas del producto:

Lamas fijas reforzadas que sobresalen del marco

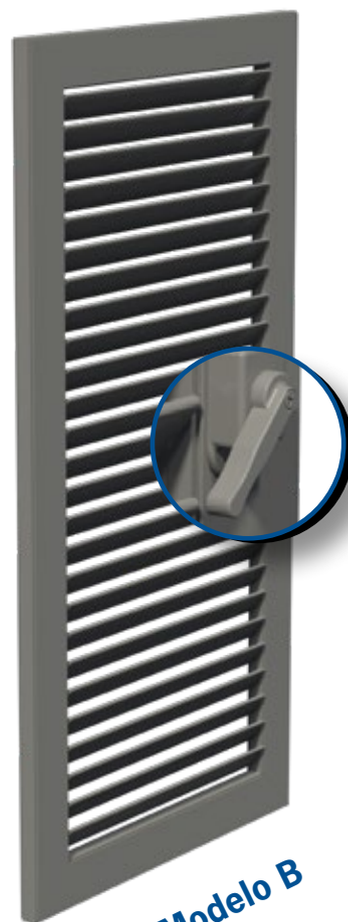
Las lamas permiten cierta incidencia de la luz

Resistente al granizo

Resistente al granizo



Lamas móviles



Modelo B



Modelo E



Modelo B

Combinaciones:



B-A



B-C



B-CH
(H/V)



B-C-B



C-B-C

Dimensiones máximas:

Ancho: 265-800 mm | Altura: 350-2500 mm

Ventajas del producto:

Lamas móviles con refuerzo

La incidencia de la luz y la transparencia pueden regularse como se desee

Posibilidad de ventilación con las contraventanas cerradas y luz natural

Mecanismo de ajuste estable



Modelo E
Conservación del patrimonio

Combinaciones:



E-C



C-E-C



E-C-E

Dimensiones máximas:

Ancho: 300-800 mm | Altura: 550-2500 mm

Ventajas del producto:

Lamas móviles que sobresalen del marco

La incidencia de la luz y la transparencia pueden regularse como se desee

Posibilidad de ventilación con las contraventanas cerradas y luz natural

Resistente al granizo





Modelos aislantes



Modelo C



Combinaciones:



C

Dimensiones máximas:

Ancho: 265-800 mm | Altura: 350-2500 mm

Ventajas del producto:

Modelo completamente cerrado y opaco

Relleno con chapa de aluminio

Personalizable con recortes con láser

Resistente al granizo



Modelo CH

Combinaciones:



CH-H



CH-V

Dimensiones máximas:

Ancho: 265-800 mm | Altura: 350-2500 mm

Ventajas del producto:

Modelo completamente cerrado y opaco

Extremadamente robusto (800 kg/m²)

Lamas horizontales o verticales

Resistente al granizo



Modelos aislantes





Modelo F



Modelo F

Combinaciones:



F-B



F-Z

Dimensiones máximas:

Ancho: 250-1000 mm | Altura: 350-2500 mm

Ventajas del producto

Modelo completamente cerrado y opaco

Clásico aspecto francés

Marco de filigrana muy estable



Modelo G ISO



Modelo G ISO - Con aislamiento

Combinaciones:



G-B



G-Z

Dimensiones máximas:

Ancho: 250-850 mm | Altura: 350-2500 mm

Ventajas del producto:

Modelo completamente cerrado y opaco

Clásico aspecto francés

Aislamiento con fibras de madera compactas (sostenibilidad)

Formas especiales



Montante vertical



Chaflán



Arco rebajado cimbrado



Recortes por láser



Montaje ciego



Proyección (Modelo A)



Arco semicircular en construcciones de madera



Chapa decorativa superpuesta

Tenga en cuenta que no todos los modelos básicos admiten todas las formas especiales. Estas formas especiales de recortes por láser y chapas decorativas superpuestas únicamente son admisibles con el modelo básico C o bien en la combinación con el mismo.

Cierres

Falleba circular



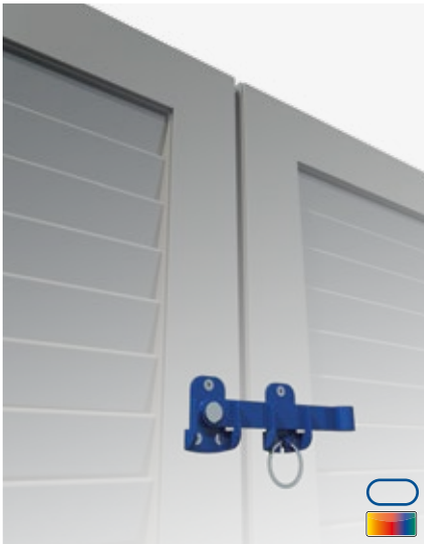
Cierre por varillas 2F



Cierre de encaje



Cierre central de contraventana



Gancho de tope



Rejilla de contraventana y burlete



Falleba plana



Cerrojo 1, 2 o 3 puntos



Cerradura de superficie de doble punto



Soporte de trinquete

Retenedor de contraventanas



Cabeza de mujer



Bloqueo de contraventana



Cerrojo Marseille



Retenedor de contraventana automático



Retenedor de hoja de contraventana



Soporte de retención



Retenedor de contraventana de plástico automático



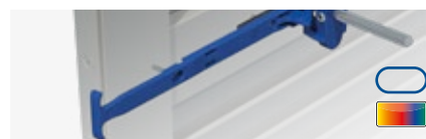
Cómodo fijador de contraventanas



Tipo 1 | Estándar ventana



Tipo 2 | Opción ventana



Tipo 3 | Estándar puerta

Gozne

Gozne atornillado



Gozne de placa



Gozne de inserción universal



Gozne de sujeción



Gozne universal



Goznes del marco de la cubierta protectora



Leyenda

-  Disponible en todos los colores
-  Disponible en negro y blanco
-  Disponible en negro
-  Precio base
-  Recargo
-  Opción Plus

Bandas

SystemFix Montaje en pared



SystemFix Montaje en marco de la cubierta protectora



Premontaje SystemFix

Olvide el taladro, las tenazas para remaches y las plantillas de montaje: con un destornillador puede ajustar la mallorquina de forma rápida y sencilla. El premontaje de las guarniciones se realiza de forma estándar. Gracias a la posibilidad de ajuste horizontal y vertical, los goznes ya existentes puede seguir utilizándose.

JustierFix Montaje en pared



Premontaje JustierFix

Este sistema patentado permite montar las mallorquinas desde el interior del edificio. Esta solución de guarnición también es ajustable en los tres ejes. El premontaje de las guarniciones se realiza de forma estándar.



Banda larga



Tornapuntas cruzadas ajustable

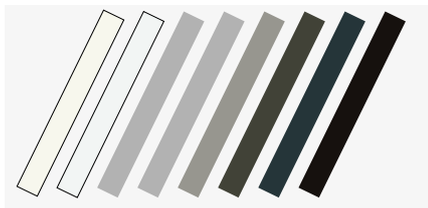


Viabilidad técnica de los modelos y accesorios

		Lamas fijas				Lamas móviles		Modelos aislantes			
											
		A	R	T	EZ	B	E	CH	C	F	G-ISO
Hoja	Travesaño horizontal	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-
	Montante vertical	●	-	-	-	●	●	●	●	-	-
	Hojas con dos rellenos o divisiones	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-
	Hojas con tres rellenos o divisiones	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-
	Vigueta	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●
	Vigueta en forma de z	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●
Formas especiales	Montante vertical	●	-	-	-	●	●	●	●	-	-
	Arco rebajado cimbrado	●	●	●	-	-	-	●	●	●	●
	Arco semicircular en construcciones de madera	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-
	Chaflán	●	●	●	-	-	-	●	●	●	●
	Proyección	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Montaje ciego	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	Recortes por láser	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-
	Chapa decorativa superpuesta	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-
Cierres	Falleba circular	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	Cierre por varillas 2F	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-
	Cierre de encaje	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-
	Cierre central de contraventana	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	Gancho de tope	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	Rejilla de contraventana y burlete	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	Falleba plana	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●
	Cerrojo 1, 2 o 3 puntos	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-
	Cerradura de superficie de doble punto	●	●	●	-	-	-	●	●	●	●
	Retenedor de contraventanas	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Soporte de trinquete	Cabeza de mujer	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	Bloqueo de contraventana	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	Cerrojo Marseille	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	Retenedor de contraventana automático	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	Retenedor de hoja de contraventana	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-
	Soporte de retención	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	Retenedor de contraventana plástico automático	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	Cómodo fijador de contraventanas Tipo 1	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	Cómodo fijador de contraventanas Tipo 2	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-
	Cómodo fijador de contraventanas Tipo 3	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-
Gozne	Gozne atornillado	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	Gozne de placa	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	Gozne de inserción universal	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	Gozne de sujeción	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	Gozne universal	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	Goznes del marco de la cubierta protectora**	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Bandas	System Fix	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	JustierFix	●	●	-	●	●	●	●	●	-	-
	Banda larga	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●
	Tornapuntas cruzadas ajustable	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-

* cerrojo de un punto disponible ** solo con marco de la cubierta protectora

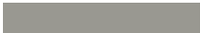
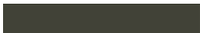
Nuestro mundo de color



Estructuras superficiales

Brillo satinado

GRIESSER BESTSELLER COLORS

			
RAL 9010	RAL 9016	RAL 9006	VSR 140 - Metallic
			
RAL 9007/VSR 907	RAL 7022	RAL 7016	RAL 8019

PREMIUM COLORS

GriRal Colors

Nuestra colección de colores GriRal se compone de 50 tonos de colores RAL diferentes. Desde amarillo arena hasta blanco tráfico: le ofrecemos una amplia selección de colores para cada segmento de color. Estamos convencidos de que, también con esta gama de colores, hemos dado con el tono perfecto para satisfacer sus necesidades.



Estructuras superficiales GriRal Colors

Brillo satinado

Mate microestructura

GriColors

El surtido GriColors abarca las cuatro colecciones Vidrio & Piedra, Sol & Fuego, Agua & Musgo y Tierra & Madera: 100 tonalidades cromáticas – del blanco más puro al rojo intenso, pasando por el azul infinito y el marrón natural.



Estructuras superficiales GriColors

Brillo satinado

DERIVADOS DE LA MADERA

Además de los 10 colores de imitación a madera, también son posibles múltiples estructuras. Asimismo, la imitación a madera es única: Convince no solo por su aspecto sorprendentemente realista, sino también por su extraordinaria resistencia a la intemperie, que se consigue mediante el proceso de sublimación. Gracias a nuestra certificación Qualidéco, la más alta calidad queda garantizada.



RECUBRIMIENTO EN POLVO

El recubrimiento en polvo de aluminio se ha revelado como la alternativa al lacado más ecológica, duradera y adecuada al precio. A prueba de golpes y resistente a la intemperie. Gracias a las certificaciones según Qualicoat y Qualicoat Seaside garantizamos la máxima calidad.





Su distribuidor:

Griesser, protección solar. Calidad desde 1882.
www.griessergroup.com

