

Mallorquina corredera Vento – elegante y a prueba de tormentas

La mallorquina corredera Vento de Griesser es un elemento arquitectónico destacado que confiere un aspecto elegante a galerías, balcones y pérgolas. En armoniosa interacción con la luz solar y con total protección frente al viento y la intemperie, entre otras cosas gracias a su elevada protección anticorrosión, esta novedad del especialista suizo líder en control solar vuelve a sentar precedentes en el ámbito de la técnica de control solar.

Las mallorquinas correderas subrayan el carácter individual de los edificios y son un moderno instrumento estilístico arquitectónico que permite añadir matices muy definidos a las fachadas. Con Vento el especialista suizo líder en control solar ha desarrollado una mallorquina corredera particularmente adecuada para ser instalada en emplazamientos expuestos al viento, como galerías, balcones y pérgolas. Este producto se puede utilizar con unas dimensiones máximas de 3,5 metros de altura y 1,6 metros de anchura.

Especialmente resistente al viento y a la intemperie

El empuje del viento sobre un producto de control solar aumenta cuanto mayor sea la distancia de separación respecto a la fachada del edificio. Si ese margen supera los 50 cm, ya no se pueden aplicar las clases de resistencia al viento establecidas y el producto no se puede considerar como un cierre delante de la ventana. Por eso, en esas condiciones de construcción no está permitido utilizar productos de control solar que solo se hayan declarado conformes a la EN 13659 y es necesario llevar a cabo comprobaciones adicionales.

La mallorquina corredera Vento ha sido verificada hasta la clase de resistencia al viento más alta, con presiones del viento de hasta 3000 pascales, y se han establecido límites de prestaciones dependiendo de las dimensiones. Además, esta destacada mallorquina corredera de Griesser ha sido objeto de cálculos de estática conforme a varias normas UE, toda una novedad en el mercado del control solar. De este modo, ofrece protección frente al sol y transmite sensación de seguridad incluso en condiciones climatológicas turbulentas.

Además, con el montaje bajo techo, en el suelo y con ángulos, se pueden satisfacer prácticamente todas las exigencias que plantean galerías, balcones, pérgolas y terrazas. De este modo, la mallorquina corredera Vento se adapta de forma óptima a cada fachada, incluso como sistema de varios carriles.

Variedad cromática ilimitada

Griesser apuesta por elevados estándares de calidad con pintura en polvo de última generación y ofrece la más amplia selección cromática. Además de 150 colores estándar, entre ellos diez imitaciones de madera, también se ofrecen innumerables colores que se pueden configurar según las preferencias individuales y se adaptan a la perfección a cualquier fachada. La superficie hidrófuga, muy resistente a la corrosión, está disponible con diversas texturas: brillo de seda para un resplandor suave, mate de textura fina para una mayor estabilidad y robustez y mate de alta resistencia a la intemperie para una máxima estabilidad del color y una extraordinaria resistencia a la suciedad. Sea cual sea la textura, esta nueva mallorquina corredera tiene una larga vida útil y prácticamente no requiere mantenimiento a pesar de estar sometida a la acción de la intemperie.

Habitar mejor de forma sostenible

La innovadora mallorquina corredera Vento, combinada con automatismos inteligentes, aporta aún más calidad de vida en el hogar. Este control solar inteligente lleva la esfera privada y la seguridad a una nueva dimensión. Su mando automático garantiza en todo momento el control total de balcones y galerías, incluso cuando se está fuera de casa mediante la aplicación móvil. Con este control solar inteligente se pueden aprovechar los rayos del sol como fuente de calor natural durante los meses más fríos, mientras que en la estación más cálida se consigue evitar el sobrecalentamiento y crear una atmósfera agradable mediante la sombra.

La mallorquina corredera Vento ya está disponible en Suiza, Austria, Francia, Italia, España y Alemania.

** El sistema ha sido dimensionado por lo que respecta a la estática conforme a la EN 1090, EN 1990 y EN 1991, EN 1995 y 1999 (Eurocódigos 0, 1, 5 y 9). La declaración de conformidad CE se corresponde con la EN 13659.*

La empresa familiar suiza GRIESSER es desde 1882 uno de los principales fabricantes europeos de control solar intemporal para ventanas y terrazas. Ya que combinan estética y bienestar, los productos de GRIESSER ganan regularmente premios de renombre. GRIESSER produce en sus propias fábricas en Suiza, Austria y Francia y vende sus productos en más de 20 países. En total, la empresa emplea a unas 1500 personas, de las cuales unas 800 trabajan en Suiza.

Encontrará más información sobre GRIESSER en [nuestra página web](#) o en [Facebook](#), [Instagram](#) y [LinkedIn](#).

Si desea hacer cualquier consulta, por favor, dirijase a:

Contacto con los medios de comunicación:

Joël Steiger
Head of Corporate Communications
+41 58 822 43 29
+41 79 721 71 16
media@griesser.ch
www.griesser.ch