

SGG SATINOVO® MATE

Vidrio mateado al ácido



SGG SATINOVO® MATE

Máxima luminosidad, preservando la intimidad de los espacios

Aplicaciones

SGG SATINOVO MATE se utiliza en espacios residenciales (hábitat) y no residenciales (oficinas, comercios, hoteles, restaurantes, edificios públicos,...). Puede utilizarse en múltiples aplicaciones:

- Separadores de ambientes.
- Puertas.
- Ventanas y acristalamientos de fachada.
- Mamparas de ducha y baño.
- Mobiliario (frentes de armarios, vitrinas en muebles de cocina y cuartos de baño, mesas, estanterías, mostradores...).
- Separaciones de balcón.
- Barandillas.
- Peldaños de escaleras, baldosas.

Ventajas

Estética elegante

El aspecto mate homogéneo y el acabado satinado de SGG SATINOVO MATE permiten crear ambientes elegantes y luminosos que armonizan perfectamente con otros materiales empleados en la decoración de interiores (maderas exóticas, metales mates o brillantes...)

Luminosidad

La alta transmisión luminosa de SGG SATINOVO MATE garantiza una luminosidad máxima, aunque siempre preservando la intimidad de los espacios, ya que ofrece una visión difuminada, no nítida, ni directa del interior.

Fácil mantenimiento

La superficie tratada se limpia fácilmente, garantizando una higiene óptima. Estas cualidades son particularmente apreciadas

cuando el vidrio se emplea como parte integrante del mobiliario (mesas, estanterías).

Diseño sin límites

SGG SATINOVO MATE permite toda clase de transformaciones (ensamblaje en un acristalamiento laminado, templado, doble acristalamiento, plateado, grabado...).

Tanto en interiores como en doble acristalamiento SGG CLIMALIT / SGG CLIMALIT PLUS responde a la exigencias de la mayoría de los proyectos (aislamiento térmico, aislamiento acústico, seguridad...)

Descripción

SGG SATINOVO MATE se obtiene mateando al ácido una de las caras del vidrio. Este proceso confiere al vidrio una superficie satinada, perfectamente homogénea y translúcida, con lo cual se permite el paso de la luz, pero siempre protegiendo la intimidad de los espacios.

Gama

SGG SATINOVO MATE presenta una banda perimetral no mateada de aprox. 20 mm, inherente al proceso de fabricación

Vidrio base estándar (mm)	Espesores	Dimensiones
SGG PLANILUX vidrio incoloro	3 a 19 mm	3210 x 2250
SGG DIAMANT vidrio extra-claro	3 a 19 mm	
SGG PARSOL vidrio de color	4 a 10 mm	3210 x 2400
SGG MIRALITE EVOLUTION espejo	4 a 6 mm	

Prestaciones

Propiedades espectrofotométricas en acristalamiento simple y en doble acristalamiento SGG CLIMALIT® / SGG CLIMALIT PLUS®. (Consultar con nuestro servicio técnico.)

Posibilidades de transformación

SGG SATINOVO MATE admite diversas transformaciones: manufactura, curvado, plateado (SGG SATINOVO MATE CONTRAST), templado, ensamblado en un acristalamiento laminado*, laminado acústico*, ensamblado en doble acristalamiento SGG CLIMALIT® (cara mateada hacia el interior del doble acristalamiento) para el confort térmico.

* En versión laminada, la cara tratada se colocará hacia el exterior del ensamblado.

Puesta en obra

SGG SATINOVO MATE se coloca de acuerdo con las normas de seguridad y la reglamentación en vigor. Para que el producto conserve su estética inicial:

- se recomienda una limpieza regular.
- No se aconseja la colocación de la cara mateada hacia el exterior de la fachada.

Identificación

Cuando SGG SATINOVO MATE se suministra en hojas, cada una de ellas se identifica con una etiqueta:

