



Pizarras de Vidrio
Glass Markerboards
 Glastafeln

anti-glare

Pizarras de Vidrio • Glass Markerboards • Glastafeln

SV-Board



XXL THIN

Proyección + Escritura

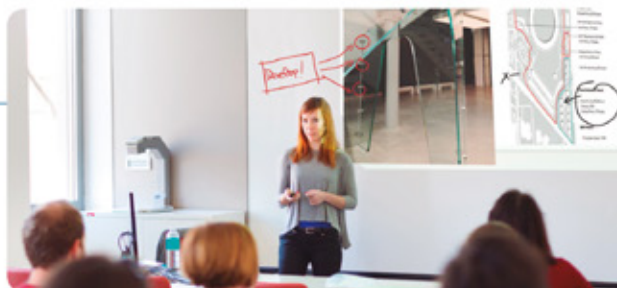
La única superficie antirreflejo específica para proyección de alta definición/nitidez y escritura. Uso mixto.

Projection + Writing

The unique anti-glare surface specifically for high resolution/sharpness projection and writing. Mixed use.

Projizieren + Schreiben

Die einzigartige Blendschutzfläche speziell für hochauflösende + Schärfeprojektion, und Schreiben. Mischnutzung.



Características:
Espesor: 1.1 a 3 mm (recomendado), 4 a 15 mm
Medidas: hasta 9000 x 3210 mm. Otras medidas a consultar

Specifications:
Thickness: 1.1-3 mm (3/64"-1/8") (recommended), 4-15 mm (5/32"-19/32" in.)
Sizes: up to 9000 x 3210 mm (354" x 126" in.). Other sizes, please consult

Merkmale:
Dicke: 1.1 - 3 mm (Empfehlung), 4-15 mm
Größe: bis 9000 x 3210 mm. Abmessungen auf Anfrage

SV-Write



XXL THIN

Escritura

Vidrio antirreflejo con acabado exclusivo para escritura.
La mejor estructura de superficie desarrollada para este uso.

Writing

*Anti-glare glass with exclusive finish for writing.
The best surface structure developed for this use.*

Schreiben

Blendfreies Glas mit exklusivem Finish zum Schreiben.
Die beste Oberflächenstruktur entwickelt für diese Verwendung.



Características:
Espesor: 1.1 a 15 mm
Medidas: hasta 9000 x 3210 mm. Otras medidas a consultar

Specifications:
Thickness: 1.1-15 mm (3/64"-19/32" in.)
Sizes: up to 9000 x 3210 mm (354" x 126" in.). Other sizes, please consult

Merkmale:
Dicke: 1.1-15 mm
Größe: bis 9000 x 3210 mm. Andere Abmessungen auf Anfrage

Anti-reflejos, anti-destellos

- Nuevas superficies técnicas con microacidado específico para este uso.
- Resistencia a manchas y marcas de dedos.
- Facilidad de limpieza, incluso por uso accidental de rotulador permanente o grafiti.
- De suave tacto, agradable y sedoso.
- Durabilidad extrema.
- Se puede pintar, magnetizar, curvar, laminar, templar y todo tipo de mecanizados habituales.

Anti-reflective, anti-glare

- *New high-tech surfaces with specific micro-etching for this use..*
- *Stain and fingerprints free.*
- *Very easy cleaning, even by accidental use of permanent marker or graffiti.*
- *Soft and silky touch.*
- *Extremely durable.*
- *It can be painted, magnetized, curved, laminated, tempered and all other usual processing.*

Antireflex, anti-glare

- Neue high-tech Oberflächen mit spezieller Micro-Ätzung für diesen Gebrauch.
- Unempfindlich gegen Flecken und Fingerabdrücke.
- Einfache Reinigung, inkl. versehentlicher Anwendung von Permanent-Marker oder Graffiti.
- Weich und seidig bei Berührung.
- Extreme Haltbarkeit.
- Es kann gestrichen, magnetisiert, gebogen, gehärtet und auf jedes andere Verfahren angewendet werden.



Aplicaciones

Pizarras de oficina, salas y mesas de juntas, escuelas, salas médicas y de espera, salas de descanso. Particiones de oficina, de despachos, box médicos, habitaciones infantiles, interiorismo. Puertas de armarios, revestimientos (magnetizables) de cocina y electrodomésticos, etc.

Applications

Office boards, tables and meeting rooms, corporate breakrooms, classrooms and healthcare centers. Partitions, desks, conference tables, lobbys, lounges, children's rooms, interior design. Cubboard doors, (magnetizable) kitchen and home appliance coverings, etc.

Anwendungen

Bürotafeln, Konferenzräume und -tische, Schulen, Behandlungsräume von Ärzten, Warte- und Ruheräume. Raumteiler in Büros oder Ärzte-Boxen. Kinderzimmer, Küchenauskleidungen und magnetisierbare Haushaltgeräte.



Pizarras de Vidrio
Glass Markerboards
Glastafeln

anti-glare

SEVASA

Sociedad Española de Vidrios Artísticos, S.A.
P.I. Can Torrella - Ronda Shimizu 16
08233 Vacarisses (Barcelona) - Spain
info@sevasa.com - Tel. +34 93 828.0333 - Fax +34 93 828.0745

www.sevasa.com

SEVASA
TECHNOLOGICS

SEVASA Technologies S.A.
P.I. La Fuensalada - Ctra de Alcañiz, Parc. 4
44570 Calanda (Teruel) - Spain
info@sevasatechnologies.com - Tel. +34 978 110 061

www.sevasatechnologies.com