

NEW PRODUCT

serie
trebe

By SITAB

ST-415 DOOR | High performance solution

ES

SITAB, fabricante referente en sistemas arquitectónicos para el cierre de espacios interiores amplía su catálogo de producto con una nueva puerta de vidrio enmarcado. La puerta ST-415 es una solución de calidad y se caracteriza por sus altas prestaciones acústicas.

Con esta puerta de vidrio enmarcado en perfil de aluminio logramos un nuevo nivel de estanqueidad y seguridad en cierres de tabiquería modular.

La puerta con un diseño de líneas rectas, que por sus características técnicas y estéticas combina con todos los sistemas de cierres de la mampara serie_trebe.

EN

SITAB, referent architectonic system manufacturer, spreads its product catalogue with a new framed glass door. ST-415 door is characterized by its high-performance in terms of acoustic.

With this aluminium framed glass door, a higher level of sealing and safety is achieved on partition wall systems.

Straight-lines designed door, due to its technical and aesthetic characteristics matches all the other Serie_Trebe solutions.

FR

SITAB, fabricant référence en systèmes architectoniques pour la fermeture d'espaces intérieurs élargis son catalogue de produit avec une nouvelle porte en verre sur cadre. La porte ST-415, c'est une solution de qualité caractérisé par ses hautes performances acoustiques.

Avec cette porte en verre encadré en profil aluminium nous resussions un nouveau niveau d'étanchéité et sécurité dans les fermetures avec des cloisons modulables.

La porte a un design avec des lignes droites, et grâce à ses caractéristiques techniques et esthétiques elle est bien assorti avec tous les systèmes de fermeture de la cloison serie_trebe.



ES

Las principales características de esta nueva puerta, son:

- Hoja de paso compuesta por un vidrio laminar enmarcado con perfilaría de aluminio acabado anodizado plata mate o lacado 9011 liso extramate.
- Permite montarla con distintos espesores de vidrios laminar estandar o silence (6+6, 5+5 ó 4+4).
- Los herrajes como: cerradura, manillas o las bisagras, se instalan sobre la perfilaría de aluminio y en ningún caso están en contacto con el vidrio laminar.
- Puerta de grandes prestaciones acústicas de 33 a 37 db, la hoja incorpora un burlete acústico oculto en el perfil inferior de la puerta.
- La puerta se ha diseñado de tal manera que se podrá montar las hojas de paso en obra, rebajando considerablemente los plazos de entrega del producto.
- Hoja con perfiles de diseño asimétrico, cerradura de bombillo intercambiable sin que sobresalga respecto a la línea del perfil.
- Manilla de la marca Hoppe con miniroseta para una perfecta unión al perfil de aluminio.
- Especialmente indicado para combinarlo con mamparas de uno o dos vidrios continuos de la serie_trebe.

FR

Les caractéristiques principales de cette nouvelle porte sont:

- Feuille de passage en verre feuilleté encadré en profil en aluminium en finition anodisé argent mat ou laqué RAL 9011 lise extra-mat.
- Il est possible de faire le montage avec différent épaisseurs de verre feuilletés standard ou silence (6+6, 5+5 ou 4+4).
- Les ferrures telles que : serrure, poignés ou charnières seront fixés sur les profils en aluminium et ils ne seront jamais en contact avec le verre feuilleté.
- Porte avec grandes prestations acoustiques de 33 à 37db, le feuille possède un bourrelet acoustique caché dans le profil inferieur de la porte.
- La porte a été dessiné de façon à pouvoir monter les feuilles de la porte sur chantier, de manière à gagner énormément de temps dans les délais de livraison du produit.
- Feuille avec profils de design asymétrique, serrure avec canon interchangeable sans qu'il surpasse l'alignement avec le profil.
- Poigne de la marque Hoppe avec mini-rosette pour sa parfaite union avec le profil aluminium.
- Spécialement recommandé pour le combiné avec les cloisons en simple ou double verre bord à bord de la serie_trebe

EN

Main characteristics of the door are next ones:

- Composed of single glass framed by aluminium profiles in anodized matt or black RAL 9011smooth extra matt finish.
- Allows the installation of different laminated glass thickness (6+6, 5+5 or 4+4).
- Hardware such as lock, set of handles, or hinges are installed on the profiles and are never in contact with the glass.
- High -performance in terms of acoustic isolation; from 33 dB up to 37 dB. The door leaf has a hidden seal on the bottom.
- Its design allows the door leaf itself to be assembled on site. It makes the delivery date quite shorter.
- Asimetric design profiles, and interchangeable cylinder lock which does not protude from the profile.
- Set of handles by Hoppe, including a mini rossete for a perfect union to the aluminium profile
- Mainly indicated to combine with frameless single or double glass wall

