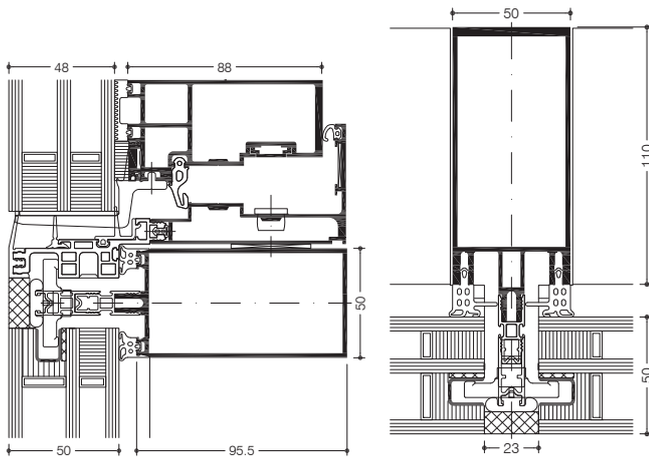


» WICTEC 50SG Mur-rideau à vitrage structurel



L'une des caractéristiques du mur-rideau à vitrage structurel WICTEC 50SG est sa conception en affleurant, avec joints silicone minces entre les panneaux vitrés. Le système propose une technologie « tout verre », aussi bien pour les murs-rideaux verticaux que pour les vitrages pour toits en pente. Ces solutions peuvent être mises en œuvre à partir du système standard WICTEC 50, en faisant appel à un traitement et un assemblage simples et économiques, tout en assurant un niveau de qualité élevé.

Le vantail intégré WICLINE 90SG complète le design « tout verre » homogène avec un système d'ouverture parallèle vers l'extérieur ou à l'italienne.



WICTEC 50SG avec intégration du vantail WICLINE 90SG

WICTEC 50SG

Performances techniques :

Largeur : Profilés en aluminium internes 50 mm
Joint silicone externe 23 mm

Isolation thermique : Uf jusqu'à 1,6 W/(m²K)
Épaisseur de remplissage : jusqu'à 64 mm

Principe du système :

- Obtention du DTA (Agrément Technique Européen)
- Esthétique remarquable
- Structure de base du mur-rideau WICTEC 50 avec un principe identique en termes de profilés et de joints
- Installation simple et rapide des vitrages grâce à un dispositif de fixation spécial breveté
- Combinaison possible avec des profilés capots extérieurs de formes et de designs variés
- Le complément idéal : vantail intégré « tout verre » WICLINE 90SG avec système d'ouverture parallèle vers l'extérieur ou à l'italienne

Info laquage et anodisation

- Qualanod, Qualicoat, Qualimarine

Résultats d'essais du système / produit avec certification CE conforme à la norme DIN EN 13830

Perméabilité à l'air :	Classe AE
Étanchéité à l'eau :	RE 750
Résistance au vent :	2 000 Pa, sécurité ±3000 Pa
Résistance aux chocs :	Classe E5 / I5
Approbation :	ATE : 12/0551 (Agrément Technique Européen)
Gestion environnementale :	Certification selon la norme ISO 14001

