



#### Façades MB-SR 50 N / MB-SR 50 N HI

Les structures en aluminium et verre modernes et résistantes

#### Caractéristiques

1. Possibilité de créer une architecture moderne du bâtiment grâce à la forme des montants et des traverses permettant de construire des façades esthétiques aux lignes de division fines.
2. Niveau d'étanchéité et de performance énergétique élevé.
3. Durabilité et résistance de la structure grâce aux profilés en aluminium de qualité supérieure.
4. Large champ d'application permettant de satisfaire les attentes sophistiquées au niveau technologique des investisseurs, designers et architectes.
5. Possibilité de construire des murs-rideaux de formes variées grâce aux excellents paramètres statiques des profilés.
6. Multitude de possibilités d'agencement grâce à la diversité de types de vitrages, p.ex. verre antireflet, sécurité.
7. Large gamme de couleurs RAL laissant une grande liberté dans la création de façades.

#### Caractéristiques techniques

Vitrage	Possibilité de vitrage à isolation phonique renforcée, trempé, sécurité, antieffraction, ornemental, contrôle solaire.
Couleurs	selon le nuancier RAL ainsi que les revêtements imitation bois selon Aluprof ColorCollection
Joint d'étanchéité	EPDM
Intercalaire	Dans l'offre standard l'intercalaire en acier galvanisé, en option l'intercalaire Swisspacer Ultimate disponible dans plusieurs versions de couleur.
Profilé	Largeur des montants et des traverses jusqu'à 50 mm, la profondeur adaptée en fonction de la charge de la structure du bâtiment; structure des profilés compatible avec les autres systèmes de menuiseries; un intercalaire thermique continu, et en cas de profilés MB-SR50 N HI un insert isolant spécifique à l'intérieur des profilés et dans l'espace sous le vitrage.