

CHÂSSIS EN ALUMINIUM, FACADE, COUVERTURE



SYSTÈME DE PORTE PROTECTION CONTRE INCENDIE EN ALUMINIUM

SYSTÈME DE PORTE PROTECTION CONTRE INCENDIE EN ALUMINIUM

SCHÜCO FIRESTOP T90 / F90

Les incendies peuvent survenir lors de tremblement de terre, foudre, déficience des équipements et des installations techniques, origine criminelle ou négligence humaine.

En cas d'incendie, les édifices doivent être préparés avec des systèmes de protection ou d'atténuation du feu dans les parties communes, permettant aux utilisateurs, sortir en sécurité de l'édifice.

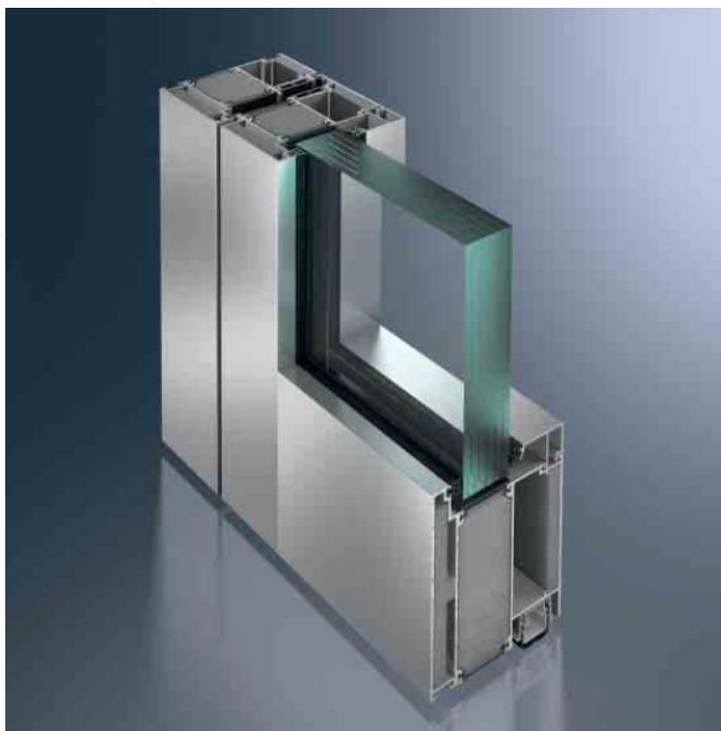


Portes et fixe coupe-feu (jusqu'à 90 minutes) ou même fenêtres coupe-feu (jusqu'à 30 minutes), sont essentiels dans les édifices publics.

Portes coupe-feu avec fonction anti-panique et poignée extérieure (en option), sont des portes avec une utilisation quotidienne normale et selon la norme DIN EN 1125 indiquent pour des édifices ouverts, où les visiteurs ne connaissent pas le fonctionnement des portes, mais en cas d'urgence sont capables de les ouvrir sans avoir besoin d'instructions.

SYSTÈME DE PORTE PROTECTION CONTRE INCENDIE EN ALUMINIUM

SCHÜCO FIRESTOP T90 / F90



Porte Schüco FIRESTOP T 90 / F90

Cette gamme est basée sur des profilés creux stables avec une profondeur de base de 105 mm avec une ouverture maximale de 1312 x 2493 mm.

Possibilité d'ajouter des accessoires en option pour créer des pièces personnalisées et polyvalentes pour satisfaire les exigences les plus variées pour la protection des édifices, sécurité et automatisation.

Cette gamme offre des caractéristiques impressionnantes de protection contre incendie et fumé, ainsi que d'autres potentielles applications comme fonctions anti panique, contrôle d'accès ou une meilleure acoustique.

Les portes et fixe en aluminium approuvés empêchent la propagation incontrôlée du feu pour une période de 90 minutes.

SYSTÈME DE PORTE PROTECTION CONTRE INCENDIE EN ALUMINIUM

SCHÜCO FIRESTOP T90 / F90



SCHÜCO FIRESTOP T90 / F90

Bénéfices du produit

- Dimensions d'ouverture
 - 1312 x 2493 mm feuille simple
 - 2648 x 1493 mm feuille double
- Hauteur de l'unité jusqu'à 4500 mm
- Dimension maximum du vitrage
 - 1400 x 2300 mm
 - 1500 x 2500 mm en fonction de l'approbation spécifique du projet
- Feuille simple ou double avec lanterneaux/ panneau latérale avec ouverture intérieur / extérieur
- Poids maximum de la feuille 300 kg
- Possibilité d'utilisation de la porte giratoire en portes double feuilles.
- Approuvé pour l'utilisation de portes situées dans les murs intérieurs et vitrage dans les murs intérieurs et extérieurs.

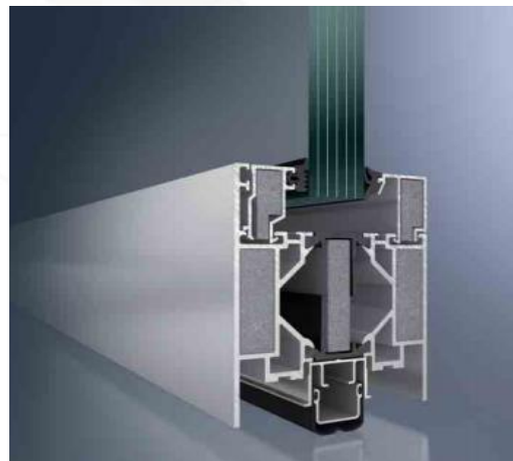
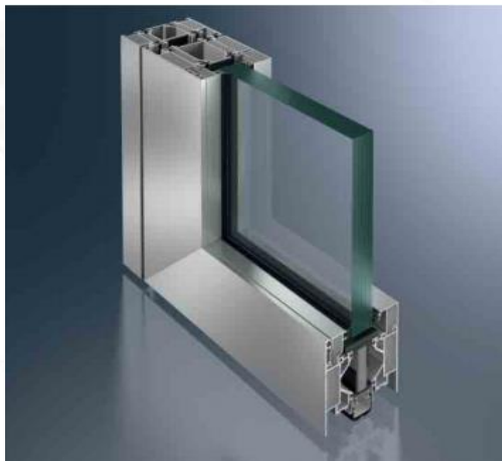
Bénéfices de fabrication

- Les blocs coulissants sont préfabriqués dans l'usine ce qui permet une installation plus souple et uniforme.
- Les unités peuvent être fixées sur la structure de l'édifice rapidement et économiquement en utilisant une variété d'accessoires pour l'installation.



SYSTÈME DE PORTE PROTECTION CONTRE INCENDIE EN ALUMINIUM

SCHÜCO ADS 80 FR 60



Cette série a des propriétés étonnantes pour la protection contre la fumée et le feu en cas d'incendie, ainsi que d'autres applications potentielles, telle que la résistance anti-vol pour RC2 (WK2) avec fonction anti-panique optionnelle ou réduction du bruit (42 dB).

SCHÜCO ADS 80 FR 60	
Bénéfices du produit	Bénéfices de fabrication
<ul style="list-style-type: none"> • Dimensions de l'ouverture <ul style="list-style-type: none"> ➤ Feuille simple 1400 x 2488 ➤ Feuilles double 2820 x 2488 • Dimensions généreuses <ul style="list-style-type: none"> ➤ Jusqu'à 4000 mm d' hauteur ➤ Longueur illimitée • Vitrage jusqu'à 1400 x 2500 mm. • Polyvalent: Protection anti fumé et anti-feu, antivol, insonorisation, contrôle d'accès et fonction anti-panique. • Profils et accessoires principalement identiques aux portes Schüco ADS 80 FR 30. • Toutes les options nécessaires sont fournies. • Approbation T60 en Allemagne, autres autorisations spécifiques disponibles. 	<ul style="list-style-type: none"> • Les ressorts de blocage sont pré-assemblés en usine permettant une installation facile de la porte. • Différents accessoires d'installation et montage rapide.