

## Communiqué de presse 01/2025

Extensions de système forster unico xs et forster presto xs

# Systèmes de profilés filigranes pour une élégance fonctionnelle

Romanshorn, janvier 2025. Forster Systèmes de profilés complète ses systèmes de profilés forster unico xs et forster presto xs avec de nouvelles applications qui se distinguent par leurs fines largeurs face vue, leur précision technique et leur grande flexibilité. Lors du salon BAU 2025 de Munich, Forster présentera pour la première fois une cloison pliante avec forster unico xs pour l'extérieur ainsi qu'une porte coulissante et une porte coupe-feu avec forster presto xs pour les espaces intérieurs. Ce portefeuille est complété par une nouvelle sélection de poignées design qui offrent une plus grande liberté de conception aux architectes et aux planificateurs. Avec l'extension de ses systèmes de profilés ultrafins, Forster mise en outre sur des solutions pour la construction durable: le fabricant propose désormais aussi ses systèmes de profilés 100 % acier recyclable en variante low carbon emission steel et met à la disposition des planificatrices et planificateurs toutes les données pertinentes en termes d'écobilan sous forme de DEP système.

### Cloisons pliantes filigranes pour l'extérieur

Lors du salon BAU 2025, Forster présentera pour la première fois son prototype de cloison pliante alliant éléments mobiles et élégance filigrane. Le système forster unico xs permet de réaliser des cloisons pliantes de cinq mètres de large et de quatre mètres de haut au maximum, qui allient à la perfection stabilité et légèreté. Grâce à leurs largeurs face vue de 23 mm, les profilés passent visuellement à l'arrière-plan et créent une transparence pratiquement sans cadre. Cette esthétique subtile rend le système particulièrement attrayant pour les applications où l'intérieur et l'extérieur doivent se fondre l'un dans l'autre, par exemple dans les cafés, les magasins ou les espaces d'habitation. En hiver, les cloisons pliantes offrent une isolation thermique fiable. En été, elles donnent une impression de grand espace lorsqu'elles sont ouvertes. Elles remplissent également les exigences d'accessibilité avec forster unico xs: selon la nature du sol, le rail de guidage peut ainsi être encastré à fleur ou réalisé sous la forme d'une solution de montage avec un seuil minimal.

### Portes battantes pour concepts de façades exigeants

Forster complète son système de profilés forster unico xs avec une porte extérieure à deux vantaux, une application qui offre une plus grande marge de manœuvre pour les grandes ouvertures. Grâce à ses fines largeurs face vue de 23 mm seulement, cette porte s'intègre harmonieusement à n'importe quelle enveloppe de bâtiment et laisse entrer beaucoup de lumière à l'intérieur. Les profilés intégralement fabriqués en acier sont flexibles et conviennent donc parfaitement aux applications exigeantes, pour des bâtiments classés monuments historiques par exemple. Ils permettent aussi de réaliser des voûtes et des géométries individuelles ainsi que des solutions de façades modernes. Le système offre en outre la possibilité d'intégrer des impostes ou

des parties latérales et supporte des poids de vantail atteignant 160 kg sans que les constructions des portes ne perdent de leur légèreté.

#### **Portes coulissantes pour une transparence maximale à l'intérieur**

La nouvelle porte coulissante du système forster presto xs vient compléter le portefeuille en proposant une solution élégante et polyvalente qui a été développée aussi bien pour les espaces visiteurs très fréquentés que pour les habitations privées. Avec de fines largeurs face vue de 23 mm et des tailles de vantail pouvant atteindre deux mètres de large et trois mètres de haut, cette porte offre une transparence maximale. Il est possible de choisir entre des variantes à un ou à deux vantaux, qui peuvent être actionnées au choix automatiquement ou manuellement avec une poignée. Les transitions sans obstacle sont réalisées grâce à un rail de guidage encastré dans le sol qui permet un glissement en douceur. Cette porte coulissante est donc idéale pour les concepts d'espace dans l'espace dans les magasins ou les bureaux, ainsi que pour les cloisons flexibles dans des espaces habitables.

#### **Portes coupe-feu pour des concepts d'aménagement minimalistes**

Forster élargit le spectre d'utilisation de forster presto xs avec une nouvelle porte coupe-feu, une solution éprouvée répondant aux exigences de protection incendie jusqu'à EW60. Ses fines largeurs face vue de 23 mm seulement et son design décalé rendent la porte particulièrement attrayante pour des applications exigeant une esthétique minimaliste. Cette porte coupe-feu est disponible en exécution à un ou à deux vantaux et offre de nombreuses possibilités d'utilisation avec des dimensions de vantail pouvant atteindre 1200 x 2400 mm (un vantail) ou 2400 x 2400 mm (deux vantaux). Le verrouillage thermique assure une protection supplémentaire sans impacter l'aspect filigrane. Outre sa grande fonctionnalité, cette porte coupe-feu se distingue par sa construction en acier durable et facile à entretenir, idéale pour les bâtiments publics et les espaces intérieurs classés monuments historiques.

#### **Nouvelles poignées design pour une élégance filigrane**

Lors du salon BAU 2025, Forster présentera pour la première fois une nouvelle sélection de poignées design pour les systèmes de profilés xs. Les cinq séries comprennent des poignées de fenêtre, des poignées de porte et des poignées battantes disponibles en différentes finitions et couleurs, notamment nickel brossé, revêtement poudre noir et laiton. Avec leur finition haut de gamme et leur esthétique claire, elles répondent aux exigences élevées des architectes en matière de concepts design cohérents et esthétiquement harmonieux.

Vous trouverez de plus amples informations sur les systèmes de profilés sur le site Internet:

- [forster unico xs](#)
- [forster presto xs](#)

Vous trouverez de plus amples informations sur [www.forstersystems.com](http://www.forstersystems.com)

## Forster Systèmes de profilés – Steel is our nature

Forster Systèmes de profilés SA développe et fabrique des solutions sûres et à haute efficacité énergétique en acier et en acier inox pour les portes, les fenêtres et les façades. Forster assume un rôle de partenaire dans le domaine des projets et propose un conseil individuel ainsi qu'un accompagnement de projet sur place dans le monde entier. Les produits et les solutions systèmes de Forster pour l'enveloppe du bâtiment et pour l'application intérieure avec isolation thermique et applications de sécurité telles que protection incendie, résistance à l'effraction et résistance aux balles sont conformes aux exigences et aux normes les plus élevées. Des accessoires et des services complets pour les clients et les partenaires commerciaux des secteurs de l'architecture, de la planification et de la construction complètent le portefeuille.

Forster travaille avec ses propres succursales dans plus de 20 pays et avec des partenaires de distribution exclusifs dans une dizaine d'autres : de l'Europe à l'Amérique du Nord, en passant par le Moyen-Orient et l'Asie.

## Contact Presse

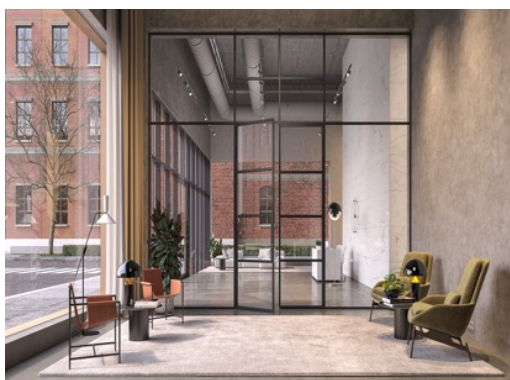
Forster Systèmes de profilés SA  
Rosina Obermayer  
Marketing Communication Manager  
Hofstrasse 41  
8590 Romanshorn  
Suisse  
T. +41 (0) 71 552 43 14  
[rosina.obermayer@forstersystems.com](mailto:rosina.obermayer@forstersystems.com)  
[forstersystems.com](http://forstersystems.com)

mai public relations GmbH  
Arno Heitland  
Conseiller senior RP  
Leuschnerdamm 13  
10999 Berlin  
Allemagne  
T. +49 (0) 30 66 40 40 553  
[forster@maipr.com](mailto:forster@maipr.com)  
[maipr.com](http://maipr.com)

## Illustrations



*Forster présentera au salon BAU 2025 le système de profilés ultrafin forster unico xs avec des extensions intéressantes, dont une solution de porte à deux vantaux ainsi que le prototype d'une cloison pliante. Avec ses largeurs face vue minimales, le système permet des solutions élégantes et lumineuses pour les applications extérieures. Illustrations : © Forster Systèmes de profilés*



*La nouvelle porte coupe-feu du système forster presto xs allie une protection incendie jusqu'à EW60 avec un design décalé et des largeurs face vue minimales de 23 mm. Une solution filigrane et sûre pour les espaces intérieurs et les bâtiments publics classés monuments historiques.*

*Illustrations : © Forster Systèmes de profilés*



*Avec ses fines largeurs face vue, son rail de sol adapté aux personnes à mobilité réduite et sa commande variable, la nouvelle porte coulissante du système forster presto xs offre de nombreuses possibilités d'utilisation pour des solutions modernes d'espace dans l'espace dans les magasins et les bureaux ou comme éléments de séparation dans des espaces habitables.*

*Illustrations : © NOEMA studio - Architecture & Design*