

Sécurité et design s'allient avec les nouvelles portes largement vitrées Promat®-Ganzglastür 30



Le développement du verre dans l'architecture a irrévocablement changé la perception esthétique des portes. Dorénavant, les concepteurs recherchent avant tout des solutions dont le design égale les performances techniques.

A l'occasion de la prochaine édition parisienne du salon Architect@Work (les 21 et 22 septembre 2017), **Promat**, leader de la protection passive contre l'incendie, dévoilera, en avant-première, sur son **stand 86 (Hall B) ses nouvelles portes vitrées, sans cadre, résistantes au feu (EI 30) Promat®-Ganzglastür 30**.

Avec cette nouvelle offre, qui vient compléter la gamme des blocs-portes **HOBA®**, **Promat** apporte aux architectes, une solution hautement sécuritaire, intégrant les tendances esthétiques actuelles pour souligner le style de chaque projet.

Disponibles en simple vantail, les portes **Promat®-Ganzglastür 30** affichent de larges plages dimensionnelles, permettant de réaliser de grandes ouvertures et d'accroître le clair de vitrage afin de concevoir des espaces clairs et accueillants.

Le vantail se dispense d'un profilé périphérique et n'est composé que d'un vitrage, lequel est constitué de deux verres trempés sécuritaires maintenus par un écarteur, avec au centre une couche de gel thermo-réactif.

Ces portes ont été conçues pour une pose facilitée.

Le montage du vantail se fait directement sur le montant acier de la cloison latérale. Cette structure est constituée de tubes acier de haute qualité en parfaite harmonie avec les châssis périphériques de la cloison vitrée environnante. La robustesse de l'acier et la résistance au feu des vitrages offrent aux portes **Promat®-Ganzglastür 30** une protection et une sécurité sans comparaison.

Les portes **Promat®-Ganzglastür 30** se font remarquer aussi bien d'un point de vue fonctionnel que visuel. La très grande finesse des profilés acier confère une élégance aérienne à l'ensemble.

Les lignes pures de l'acier magnifient plus encore les spacieuses surfaces vitrées **Promat®-SYSTEMGLAS F1**.

Garantissant une très haute résistance mécanique, elles sont capables de supporter les nombreux cycles d'ouverture et de fermeture auxquels elles sont soumises, autorisant une mise en œuvre dans les E.R.P., IGH, les immeubles collectifs, etc.

Les portes **Promat®-Ganzglastür 30** sont équipées de paumelles en acier au style contemporain et discret pour parfaire l'esthétisme.





Avec les portes vitrées résistantes au feu **Promat®-Ganzglastür 30**, **Promat** offre aux architectes souhaitant allier esthétique et sécurité, de nouvelles perspectives en matière de design fonctionnel.

Nous vous invitons à venir découvrir les portes **Promat®-Ganzglastür 30** sur l'espace **Promat**,
Hall B - stand 86.

À propos de Promat France :

Créée en 1975, Promat France, entreprise de la division Building Performance du Groupe Etex, est leader dans la fabrication de matériaux destinés à la protection passive contre l'incendie. Promat développe une gamme de produits et services capables de répondre aux exigences les plus contraignantes des bâtiments tels que les E.R.P., IGH, ITGH et bâtiments tertiaires, grâce à sa large gamme de systèmes constructifs et projetés (conduits, cloisons, cloisons vitrées, plafonds, structures, etc.).

Plus d'informations sur www.promat.fr / [Facebook](#) / [Twitter](#) / [LinkedIn](#) / [Viadeo](#)

Contacts presse

Promat

Hélène Paillard

Tél : 01 72 54 90 14

Email : h.paillard@promat.fr

Agence DMA

Catherine Pinateau

Tél : 01 30 70 68 89

Email : catherinepinateau@agencedma.fr

