



SVF

La maîtrise des éléments

Aluprotec

PORTE 1 VANTAIL ALU MENUISERIE VITRÉE COUPE FEU ALUMINIUM

PRÉSENTATION

Contemporaines et épurées, les portes **Aluprotec** se modulent aux exigences de tous types de projets (ERP, tertiaires, établissements de soins, scolaires...).

L'important choix de teintes, dimensions et équipements permet un éventail de possibilités et de personnalisation tout en respectant son utilité principale : **la sécurité vitrée.**



E 30

EI 30

EI 60



PORTES RESISTANT AU FEU EN METAL



DIMENSIONS PORTE P.L. (mm)

Largeur maxi 1350

Hauteur maxi 2700

DIMENSIONS P.L. OF (mm)

Largeur maxi 1035

Hauteur maxi 1380

Sans dépasser un vitrage de 1,3 m²

Aluprotec

PORTE 1 VANTAIL ALU MENUISERIE VITRÉE COUPE FEU ALUMINIUM



DESRIPTIF

- Profilés ouvrant et dormant en aluminium à rupture de pont thermique ép. 85 ou 97 mm
- Remplissage composite
- Assemblage par sertissage et collage
- Parcloses en aluminium adaptées à l'épaisseur du vitrage (côté paumelles ou opposé aux paumelles)
- Agrafes inox de maintien de vitrage en fond de feuillure

REMPLISSAGE

- Vitrage simple pour utilisation intérieure ou extérieure
- Vitrages isolants avec performances thermiques, acoustiques ou de sécurité renforcée
- Possibilité de vitrages émaillés, PVB de couleur, sérigraphie ou vitrophanie
- Panneaux pleins

FINITION

- Aluminium anodisé (naturel, bronze, or...)
- Thermolaquage selon gamme RAL ou teintes spéciales
- Finition Alu Inox Design (alu aspect inox brossé)
- Traitement de surface anti-corrosif adapté au milieu chloré et salin

EQUIPEMENTS

- Paumelles à clamer aluminium ou paumelles en applique 3 lames avec réglage 3D
- Pions anti-dégondage inox
- Serrure encastrée 1 ou 2 points (standard ou anti-panique)
- Serrure électrique anti-panique 1 point à béquille contrôlée (contrôle d'accès)
- Gâche électrique (contrôle d'accès ou condamnation de porte - DAS fermé)
- Système de maintien du vantail en position ouverte - DAS ouvert
- Double béquille inox ou barre anti-panique avec béquille extérieure (issue de secours)
- Simple béquille inox avec poignée de tirage extérieur (contrôle d'accès)
- Ferme-porte à glissière en applique ou encastré
- Bâton maréchal

MISE EN ŒUVRE

- Pose entre tableaux dans voile béton ou cloison légère
- Fixation par vis auto-taraudeuse sans cheville
- Bourrage laine minérale en périphérie
- Couvre-joints de finition en aluminium ou joints silicone neutres

PARTICULARITÉ

- Possibilité d'implantation du bloc-porte dans la cloison **Aluprotec**

OPTIONS

- Recouvrements par traverses intermédiaires
- Béquille inox 316L avec traitement PVD
- Drainage des feuillures en extérieur et milieu humide
- Dormant 4 côtés pour portes-fenêtres ou OF
- Affaiblissement acoustique suivant PV réalisé au CSTB