

FERM-BAT-I

Portes
Coupe Feu

LA
MAITRISE
DU FEU

BLOCS-PORTES
VITRÉS ET
CHÂSSIS VITRÉS

BLOCS-PORTE VITRÉS ET CHÂSSIS VITRÉS

- ▶ FERM-BAT-I vous propose une gamme complète de produits métallique Acier Vitrés
 - Châssis fixes pare-flammes et (ou) coupe-feu
 - Blocs-porte pare-flammes et coupe-feu, 1 vantail ou 2 vantaux égaux ou inégaux
 - Bloc-porte vitré avec parties fixes vitrées

Ces portes et châssis sont certifiés conformes aux normes et à la législation en vigueur avec Procès-verbal d'essai CSTB - CTICM - EFFECTIS...
Certifiés suivant procédure d'essai Européenne

Bloc-porte simple action (battante)

1 vantail et 2 vantaux

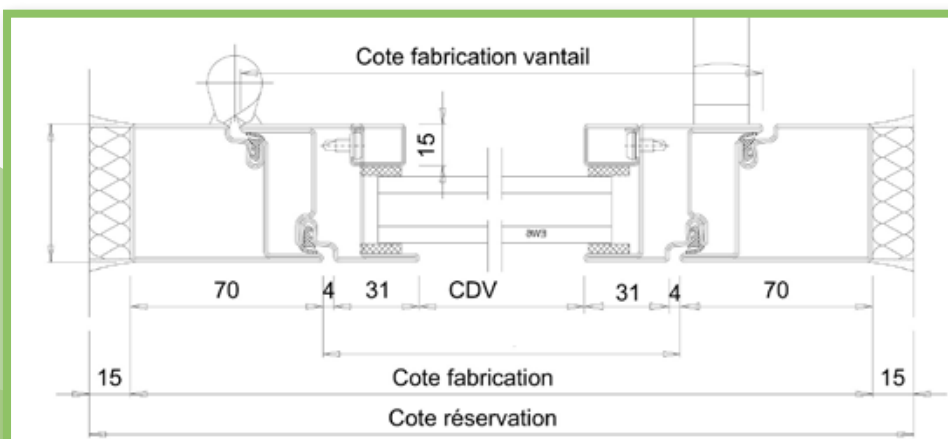
- Profilés Acier à double joint de battement finition Thermolaquage RAL Standard suivant Norme NF P 24-351
- 2 paumelles réglables en hauteur + 1 pion anti-dégondage. vitrage feuilleté clair de qualité intérieur ou extérieur ou double vitrage (Trempe, feuilleté, float, faible émissivité, contrôle solaire, acoustique,...)
- Simple parclosage ou double parclosage

▶ A poser sur supports :

- Béton ou parpaings pleins, épaisseur > 150 mm
- Béton cellulaire, épaisseur > 150 mm
- Cloison légère 120/70 OU 98/48 en latéral et en imposte (interdit en allège)
- Cloison vitrée (suivant spécification à préciser)

▶ Équipement de base :

- Serrure à larder 1 point
- Double béquille Alu nature
- Ferme-porte bras à coulisse ton argent.



PF 1/2 heure - E 30, à 1 vantail*
PF 1/2 - E 30, à 2 vantaux*

PF 1 heure - E 60, à 1 vantail*
PF 1 heure - E 60, à 2 vantaux*

PF 2 heures - E 120, à 1 vantail

CF 1/2 heure - EI 30, à 1 vantail
CF 1/2 heure - EI 30, à 2 vantaux

CF 1 heure - EI 60, à 1 vantail
CF 1 heure - EI 60, à 2 vantaux

* Option anti-pince doigts

Autres équipements et options possibles :

- Serrure 2 points
- Double béquille Inox
- Serrure fonction anti-panique
- Double béquille fonction anti-panique Alu nature
- Anti paniques 1-2 ou 3 points type «push-bar», ton argent
- Béquille extérieure ton argent et demi-cylindre Européen 10/30 (3 clés)
- Béquille extérieure ton argent bec de canne (sans cylindre)
- Poigné fixe extérieur ton argent et demi-cylindre Européen 10/30 (3 clés)
- Bâton de maréchal côté paumelles Alu, Acier ou Inox
- Gâche électrique
- 3^{ème} paumelle
- Traverses intermédiaires (3 au maximum)
- Ferme-porte fonction DAS
- Ouvre-porte ED 200 (avec gâche électrique en plus)



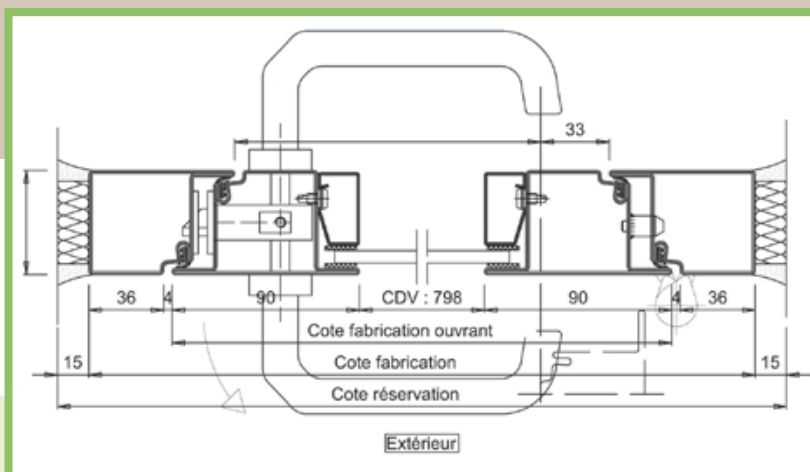
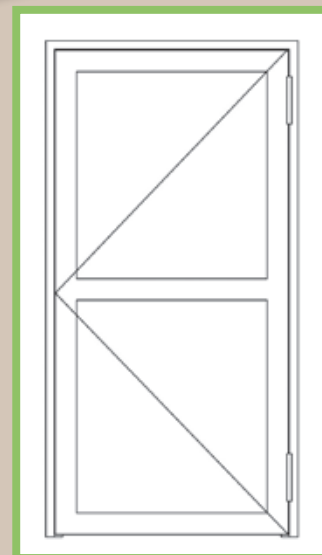
Bloc-porte double action (va & vient)

1 vantail et 2 vantaux

- Profilés Acier à double joint de battement
- Finition Thermolaquage RAL Standard suivant Norme NF P 24-351
- Pivot de sol Stop TS 550 NV en partie basse + pivot en partie haute
- Joint anti-pince doigts côté battement + profil anti-pince doigts côté articulation
- Vitrage feuilleté clair de qualité intérieur ou extérieur ou double vitrage (trempé, feuilleté, float, faible émissivité, contrôle solaire, acoustique,...)
- Simple parclosage côté intérieur

► A poser sur support :

- Béton ou parpaings pleins, épaisseur > 150 mm
- Cloison légère 120/70 ou 98/48 en latéral et en imposte (interdit en allège)
- Cloison vitrée (suivant spécification à préciser)



PF 1/2 heure - E 30, à 1 vantail
 PF 1/2 heure - E 30, à 2 vantaux
 PF 1 heure - E 60, à 1 vantail
 PF 1 heure - E 60, à 2 vantaux

BLOCS-PORTE VITRÉS ET CHÂSSIS VITRÉS

Cloison et châssis vitrés fixes

- Profilés Acier
- Finition Thermolaquage RAL Standard suivant Norme NF P 24-351
- Vitrage feuilleté clair de qualité extérieur ou double vitrage (trempé, feuilleté, float, faible émissivité, contrôle solaire, acoustique...)
- Simple parclosage ou double parclosage.

Dimension Maximum	Largeur	Hauteur
E 30 - Pare-flammes 1/2 heure	illimitée	4400
E 30 - Pare-flammes 1/2 heure à rupture de pont thermique	illimitée	2975
E 60 - Pare-flammes 1 heure	illimitée	3740
EI 30 - Coupe-feu 1/2 heure	illimitée	4000
EI 60 - Coupe-feu 1 heure	illimitée	4000
EI 120 - Coupe-feu 1 heure 30	illimitée	3950

► A poser sur supports :

- Béton ou parpaings pleins, épaisseur > 150 mm
- Béton cellulaire, épaisseur > 150 mm
- Cloison légère 120/70 (interdit en allège) de classement CF 1 heure minimum

Pas de joint silicone obligatoire entre vitrage et panneau

Bourrage Laine de roche + joint silicone en périphérie de l'ossature (à réaliser sur chantier)

► Option :

- Simple vitrage trempé E dépoli sur toute la surface
- Sérigraphie sur 50% maximum de la surface du vitrage

Châssis fixe CF 2 heures

- Profilés Acier + Vitrage PYROSTOP 46 mm
- Finition Thermolaquage RAL Standard suivant Norme NF P 24-351

► A poser sur supports :

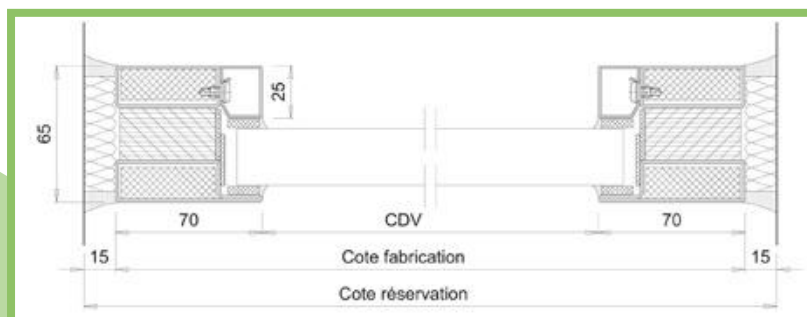
- Béton ou parpaings pleins, épaisseur > 150 mm
- EI 120 - Coupe-feu 2 heures
- Dimensions Clair Maxi = 2230 x 1160 mm (LxH) ou (HxL)

Cloison vitrée «Bord à bord»

- Profilés Acier
- Finition Thermolaquage RAL Standard suivant Norme NF P 24-351

► A poser sur supports :

- Béton ou parpaings pleins, épaisseur > 150 mm



Dimension Maximum	Largeur	Hauteur
E 30 Pare-flammes 1/2 heure	illimitée	3000
EI 30 Coupe-feu 1/2 heure	illimitée	3300
EI 60 Coupe-feu 1 heure	illimitée	3100

FERM-BAT-I

Siège social :
3, rue Jean Jaurès - 91860 Épinay-sous-Sénart
Tél : 01 69 00 02 10 - Fax : 01 69 00 02 05
contact@fermbati.com - www.fermbati.fr

Votre contact régional Sud-Est
Rhône-Alpes, Auvergne, PACA
Tél : 06 49 05 76 59
frmartin@fermbati.com