

BLOC-PORTE PF/CF

PREMAFEU POSTFORME

1/2H

Procès verbaux

PF/CF 1/2H (Recto Verso)
CSTB N° 93.36370 + ext.



SIMPLE ACTION
AVEC POINT
DE FERMETURE

1 VANTAIL

POSTFORME MASONITE
PREPEINT

Dimensions

Classe de tolérance dimensionnelle 1 suivant EN 1529

1 VANTAIL

HAUTEUR UNIQUE (mm)	LARGEUR (mm)
	630-730-830-930

BLOC-PORTE PF/CF

PREMAFEU POSTFORME

Descriptif



PF/CF
1/2 H

Huisserie

Huisserie 3 ou 4 côtés Métallique ou Bois Feuillus Abouté Ecocertifié (qualité à peindre) ou Bois Exotique (qualité à vernir) en section mini 68 x 57

Vantail

Epaisseur 50 mm - Cadre Bois Exotique - Âme pleine coupe-feu revêtu de 2 parements de fibres de bois postformés de marque MASONITE - Chant droit contrefeuilluré

Articulation

- 3 paumelles (ou 4 pour vantail de 930 mm ou équipé d'un ferme-porte) pour les blocs-portes à chant droit sur Huisserie Bois et Huisserie Métallique
- Option anti-dégondage avec 2 douilles (sur huisserie) + 2 pions (sur vantail) sur Huisserie Bois et 1 pion anti-dégondage (sur huisserie) par paumelle sur Huisserie Métallique
- Pose possible d'1 ferme porte en applique par vantail conforme aux dispositions du § IX.4(*)

Fermeture

1 vantail

- Serrures de sûreté NFQC 1 point (de dimension maxi 150 x 90 x 17) et multipoints
- Serrures tubulaires références homologuées par PREMDOR

Finitions

- Pose possible d'1 microviseur conforme aux dispositions du § IX. 3(*)

(*) Modifications admises et entérinées par le C.E.C.M.I. en date du 18 avril 1986

Mises en œuvre

HUISSERIE BOIS

- Huisserie Bois sur cloison plaque de plâtre à ossature métallique (cahier technique plans n° 38 HB et n° 23 HB)
- Huisserie Bois à sceller (cahier technique plans n° 38 HB et n° 10 HB)
- Bâti Bois à sceller (cahier technique plans n° 38 HB et n° 6 HB)
- Huisserie Bois perpendiculaire à une cloison (cahier technique plan n° 38 HB et n° 16 HB)

HUISSERIE METALLIQUE

- Huisserie Métallique à sceller (cahier technique plans n° 34 HM et n° 8 HM)
- Bâti Métallique à sceller (cahier technique plans n° 34 HM et n° 5 HM)
- Huisserie Métallique pour mur banché (cahier technique plan n° 34 HM et 13 HM)