

10'
NIVEAU 2

Procès verbaux

PF/CF 1/2H (Recto Verso)
CSTB N° 92.33382



37 dB
CTBA N°02/PC/PHY/2006/9



Climat B Classe 2 (flèche < 4mm)
CTBA N°88/MPX-L/134-2



Up = 2.9 W/m².°K sur HM
Note CTBA N°91/MPX/102-2



Niveau 2 / 10 min
CNPP N°MP 88 00 45 (essais réels)
+ CEBTP N° 2342.6.138 (essais conventionnels)



RA 37dB / Rw 37 (-0;-2) dB

CLIMAT B / CLASSE 2

PF/CF 1/2H

1 VANTAIL

PREPEINT, STRATIFIE
OU ESSENCE FINE

Dimensions

Classe de tolérance dimensionnelle 1 suivant EN 1529

1 VANTAIL

HAUTEUR MAXI (mm)	LARGEUR 630 à 930 (mm)
2040	37(0 ; -2) dB ⁽¹⁾

¹⁾ avec joint balai ou seuil Suisse PREMDOR ²⁾ avec joint balai + seuil Suisse PREMDOR

BLOC-PORTE ANTI EFFRACTION

CLIMAFORCE 10

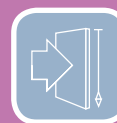
Descriptif



PF/CF
1/2 H



37 dB



Climat B
Classe 2



2,9 / HM



Niveau 2 /
10'

Huisserie

Huisserie 3 côtés Métallique.
Joint acoustique en feuillure d'huisserie

Vantail

Épaisseur 40 mm - Cadre Bois Exotique de section élargie - Âme composite acoustique anti-effraction revêtue de 2 parements de fibres de bois prépeints - Chant droit - Joint balai ou plinthe automatique en traverse basse

Articulation

- 4 paumelles équipées d'un pion antidégongage (sur huisserie)
- Pose possible d'1 ferme porte en applique par vantail conforme aux dispositions du § IX.4(*)

Fermeture

- Serrures à larder multipoints A2P**

Finitions

- Stratifiés à peindre ou décoratifs collés en surépaisseur des parements de fibres de bois
- Essences fines (non vernies) collées en surépaisseur des parements de fibres de bois
- Moulures bois (qualité à peindre ou à vernir)
- 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 METALLIQUE

- Huisserie Métallique pour mur banché (cahier technique plan n° 8 HM)
- Huisserie Métallique à sceller (cahier technique plan n° 13 HM)