

Pavillon 40 2V

STABILITÉ

Logement individuel

Usage extérieur - 2 vantaux

Le bloc porte Pavillon 40 est la solution acoustique répondant aux exigences réglementaires particulières des zones d'urbanisme bruyantes. ELIGIBLE RT2012 ET BEPOS



STABILITÉ
Suivant DTU



ENVIRONNEMENT



DEP A

3 familles de designs



Plane

Rainurée

Moulurée

Mises en œuvre



Nos +

+ Isolation acoustique supérieure

Logement individuel

Descriptif de base

Huisserie - Huisserie revêtue d'un primaire à peindre sur chantier, en bois durabilité classe 3, ou en acier galvanisé 15/10ème avec fixation adaptée à la mise en œuvre - Joint isophonique - Seuil PMR de 19mm en aluminium (livré en accessoire sur huisserie banche)

Vantail - Porte à recouvrement 4 côtés de 52mm d'épaisseur - Parements lisses en acier galvanisé Z225 75/100ème avec primaire blanc époxy à peindre sur chantier - Semi fixe avec battement central en bois avec capotage acier, condamnation par 2 verrous fixe avec meneau bois avec capotage acier - Cadre en bois renforcé par un profil métallique coté serrure - Ame composite technique thermique et acoustique - Etanchéité par joint périphérique thermique et acoustique - Ferrage 4 fiches réglables 3 dimensions - Serrure multipoints à rouleaux axe à 50 - Rejet d'eau - Réservation pour garniture sur plaque entraxe 195mm

Dimensions et mises en œuvre standards

- Hauteurs standards : 2009 ou 2109 - Largeurs standards 2VE : 822+752 ou 922+852
- Largeurs standards 2VI : 822+352, 922+352, 922+652, 922+752 ou 922+8502

Dimensions max	Performance max	Huisserie bois		Huisserie métal		
		ITI	ITI ouverture ext.	ITI	ITI ouverture ext.	ITE
2209x(1022+1022)		PM-02	PM-10	PM-01	PM-11	PM-12

Variantes & options

Finitions du vantail

- Finition tôle pré laquée tons unis selon nuancier KEYOR largeur maxi 922mm
- Finition haute qualité par poudrage polyester satiné, sablé, ou métallisé selon nuancier KEYOR
- Bi-coloration du vantail
- Autres RAL sur demande

Décors du vantail

- Décor avec moulure aluminium en applique sur une face
- Décor par formage en creux (standard) ou en relief sur face extérieure ou intérieure
- Option décor 2 faces

Huisserie

- Huisserie isophonique
- Huisserie métallique finition haute qualité par poudrage polyester satiné, sablé, ou métallisé selon nuancier KEYOR
- Huisserie bois finition peinture hydrosoluble satinée
- Position du rejingot pour mise en œuvre sur ITI et ITE plan PM 44

Serrures*

- Serrure 1 point sans classement AEV
- Serrure axe à 50 à relevage de béquille à rouleaux option avec crochets manœuvrable par béquille double
- Serrure axe à 50 automatique à rouleaux option avec crochet et A2P* manœuvrable par béquille double
- Serrure axe à 50 3 points à pènes sortants option: A2P*, A2P**
- Serrure axe à 50 5 points à pènes sortants option A2P*, A2P**
- Serrure axe à 120 3 points à pènes sortants option: A2P*
- Serrure axe à 120 5 points à pènes sortants option: A2P*
- Serrure anti panique a larder morty 10 inclus renfort et barre avec module extérieur 1/2 béquille ou tirage sans cylindre sans classement AEV

Accessoires*

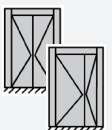
- Cylindre à profil européen 30 x 40 option A2P*,A2P**
- Cylindre à profil européen 30 x 40 à bouton
- 2/3/4 pions antidégondage
- Heurtoir et bouton décoratif en laiton, associé à une garniture
- Entrebâilleur en applique à chaine
- Entrebâilleur en applique rigide
- Caches paumelles gris argent
- Béquille double sur plaque entraxe 195
- Poignée de tirage sur plaque entraxe 195
- Garniture renforcée béquille double ou poignée de tirage entraxe 195
- Garniture sur rosace (incompatible sur SGN1)
- Bâton de maréchal
- Microviseur hauteur standard 1500 mm autre hauteur sur demande
- Renfort entrebâilleur
- Renfort garniture sur rosace
- Renfort ferme porte
- Renfort anti panique 1 ou 3 points
- Renfort bâton de maréchal

Ensemble composé

- Imposte à vitrer avec ou sans double vitrage
- Imposte pleine
- Imposte sans agréments

* Références homologuées par Keyor

Dimensions et performances maximales détaillées par mise en œuvre

Performance	Bâti bois	Huisserie bois					Bâti métal		Huisserie métal				
	Scellé	Scellée	Tunnel	ITI	ITI ouverture ext.	Scellé	Réno	Tunnel	ITI	ITI ouverture ext.	ITE	Tunnel au nu du mur	
	PM-04	PM-06	PM-08	PM-02	PM-10	PM-03	PM-23	PM-07	PM-01	PM-11	PM-12	PM-09	
 2VE / 2VI Stabilité	(1850/2209)x(722/1022)+(452/1022) (3)												

(3) V1+V2 mini = 1330 et V1+V2 maxi = 1830

Limites dimensionnelles : Mini du SF - 302 si occulus ou moulure - 202 si Panneau Lisse (Design Saint tropez)