

# Pavillon 45 CR3 1V

CR3

Logement individuel - ANTI-EFFRACTION 5 mn

Usage extérieur - 1 vantail

Le bloc porte Pavillon 45 CR3 est dans notre gamme la porte alliant la solidité de l'acier et la résistance à l'effraction (5 minutes) tout en ayant un fort affaiblissement acoustique. ELIGIBLE RT2012 ET BEPOS



## ACOUSTIQUE

porte pleine  
RW 44 dB (-2;-5)

- Rapport d'essai n° 404 / 14 / 243 \_ FCBA



## STABILITÉ

suivant DTU



## THERMIQUE

Ud = 1,7 sur HM

- PC.CIAT/2014.033.8 - (FCBA)



## ANTI EFFRACTION

CR3

- CNPP - avis MD 13 00 92



## ÉTANCHÉITÉ

AEV A\*4,E\*7B,V\*C4

- FCBA.IBC.342.372-BG/ SM-N°2013.462.351



## ENVIRONNEMENT



DEP A+

## 3 familles de designs



Plane



Rainurée



Moulurée

## Mises en œuvre



## Nos +

- + Solution anti-effraction exclusive et économique
- + Produit à prescrire pour un usage en milieu bruyant

## Descriptif de base

**Huisserie** - Huisserie en acier galvanisé 15/10ème avec fixation adaptée à la mise en oeuvre, revêtue d'un primaire à peindre sur chantier - 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 - Cadre en bois renforcé sur 4 cotés par des profils métalliques - Ame composite technique thermique et acoustique - Etanchéité par joint périphérique thermique et acoustique - Ferrage 4 fiches réglables 3 dimensions - Pions anti dégon dage - Serrure multipoints à pènes sortants A2P\* 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 1V : 822, 872 ou 922

Dimensions max	Performance max (Rw)	Huisserie métal	
		ITI	ITE
2209x1022	44dB (-2;-5)	PM-01	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 en relief sur face intérieure
- Option décor 2 faces

### Huisserie

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

### Serrures\*


- Serrure axe à 50 3 points à pênes sortants A2P\*, A2P\*\*
- Serrure axe à 50 5 points à pênes sortants A2P\*, A2P\*\*
- Serrure axe à 120 3 points à pênes sortants A2P\*
- Serrure axe à 120 5 points à pênes sortants A2P\*

### Accessoires\*

- Cylindre à profil européen 30 x 40 option A2P\*, A2P\*\*
- Heurtoir et bouton décoratif en laiton, associé à une garniture
- Entrebâilleur en applique à chaîne
- 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 bâton de maréchal

\* Références homologuées par Keyor

## Dimensions et performances maximales détaillées par mise en œuvre

	Performance	Bâti métal		Huisserie métal			Bâti métal		Huisserie métal		
		Scellé	Scellée	Tunnel	Réno	ITI	ITE	Tunnel au nu du mur			
		PM-03	PM-05	PM-07	PM-23	PM-01	PM-12	PM-09			
	1V	44dB (-2;-5)	(1850/2209)x(722/1022)								