

Résidence P 45 CR3 1V

CR3

Logement collectif - ANTI-EFFRACTION 5mn

Usage intérieur - 1 vantail

Le bloc porte Résidence P45 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.

**FEU**

E/EI 30

- Efectis N° 13-A-1027

**ACOUSTIQUE**

Rw 44 dB (-2; -5)

- FCBA N° 404/14/243

**STABILITÉ**

Selon DTU en vigueur

**THERMIQUE**

Ud = 1,5 (HM)

- FCBA N° PC. CIAT/2014.033.7

**ANTI-EFFRACTION**

CR3

- CNPP N° MD 13 00 92

**ÉTANCHÉITÉ**

A*4

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

**ENVIRONNEMENT**

DEP

3 familles de designs



Plane



Rainurée



Moulurée

Mises en œuvre



Nos +

- + Meilleure performance acoustique du marché
- + Economique
- + Elargissement du domaine dimensionnel
- + Optimisation du poids des vantaux

Descriptif de base

Huisserie - Type : Huisserie métallique renforcée en acier LAC 15/10e prépeint - Joint : Isophonique - Etanchéité au feu : Joint intumescent sur les montants et la traverse - Seuil : En acier en U inversé de 19 mm posé - Fixation : Selon mise en œuvre - Mise en œuvre : Selon liste ci-dessous

Vantail - Cadre : Bois renforcé - Ame : Composite coupe-feu, acoustique, stable, thermique et anti-effraction - Parement : Lisse en acier galvanisé Z225, 75/100e prépeint - Chants : A recouvrement 4 côtés - Epaisseur : 52 mm - Joint : Isothermique et isophonique - Poids (format 2009 x 920) : 57 kg - Articulation : 4 fiches réglables 3 dimensions - Pions anti-dégondage - Serrure : 3 points à pènes sortants axe à 50 A2P* - Entraxe de la garniture à 195 mm

Dimensions et mises en œuvre standards

- Hauteurs standards : 2009, 2109 ou 2209 - Largeurs standards 1V : 820, 920 ou 1020

Dimensions max	Performance max	Bâti métal		Huisserie métal			
		Scellé	Scellée	Scellée en feuillure	Banchée	Tunnel	Plaques de plâtre
2209x1020	44dB [-2;-5]	PM-15	PM-17	PM-19	PM-20	PM-21	PM-29

Variantes & options

Finitions du vantail - Parement lisse en acier pré-laqué ou aspect bois de fil selon nuancier Keyor - Parement lisse en acier laqué haute qualité par poudrage polyester satiné, sablé ou métallisé selon nuancier Keyor ou nuancier RAL classique

Décors du vantail - Parement en acier avec rainurage en creux sur face extérieure ou en relief sur face extérieure ou intérieure. Modèle spécifique sur étude - Moulures aluminium sur une face suivant modèles de la gamme

Huisserie - Acier galvanisé, 1er choix 15/10e prépeint - Acier laqué haute résistance par poudrage polyester satiné, sablé ou métallisé selon nuancier Keyor ou nuancier RAL classique - Variantes de seuils selon PM-46


Vantail - Chants à recouvrement 3 côtés avec joint balai selon PM-20B. Ajout possible d'un seuil à la suisse

Serrures* - Multipoints axe à 120 A2P* - Multipoints axe à 50, A2P**

Accessoires* - Entrebailleur applique - Cache-paumelles gris-argent - Microviseur, hauteur standard 1500 mm. Autre positionnement sur demande - Garniture sur plaque double béquille ou avec poignée de tirage côté extérieur, garniture sur rosace, pour serrures standard et PMR - Cylindre à profil européen de 30 + 40, A2P* ou A2P**

* Références homologuées par Keyor

Dimensions et performances maximales détaillées par mise en œuvre

	Performance	Bâti métal	Huisserie métal					Bâti métal	Huisserie métal	
		Scellé	Scellée	Scellée en feuillure	Banchée	Tunnel	DCF ITI (2)	Réno	Plaques de plâtre	Easy Metal
		PM-15	PM-17	PM-19	PM-20	PM-21	PM-24	PM-23-1	PM-29	PM-26
	1V	44dB (-2;-5)	(1850/2209)x(720/1020)					(1850/2109)x(720/920)		

(2) : Doublage Coupe Feu Isolation Thermique par l'Intérieur, agrément en EI15 et EI20