

# Premafone 41 Anti-X 1V EI 30

PROTECTION  
PLOMBÉE  
20/10ÈME

Porte Anti-X

Usage intérieur - 1 vantail - Simple action

La Premafone 41 ANTI-X 1V assure la protection contre les rayonnements nocifs, le degré feu EI 30 et la performance acoustique en utilisation courante nécessitant jusqu'à 2 mm de plomb.



**ANTI-X**  
Protection plombée 20/10ème



**FEU**  
E/EI 30  
• 1V : EFACTIS N° EFR-14-000446  
• Recto Verso



**ACOUSTIQUE**  
Ra=41 dB Rw=41 dB (0;-2)  
• FCBA.IBC.342.372-N° 2008.0140/098\_e

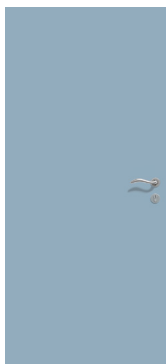


**ENVIRONNEMENT**



• FDES N°6 (HB)

## 1 famille de designs



Stratifiée

Anti-Rayons X

## Mise en œuvre



Nous consulter

## Nos +

- + Chants plats plombés rapportés pour habillage renforcé (dos d'hubriserie, battement, mise en œuvre tunnel...)
- + Jeux résiduels jusqu'à 10mm validé au PV

## Descriptif de base

**Huisserie** - Type : Huisserie mixte bois dur et panneau sandwich (fibre de bois/feuille de plomb de 20/10 mm) - Section : Mini 67 x 54 - Maxi 116x54 - Mise en œuvre : Selon liste ci-dessous - Joint : Isophonique

**Vantail** - Epaisseur : 40 mm - Cadre : Bois dur - Ame : Composite coupe-feu et acoustique - Parement : Plans MDF mixtes avec feuille de plomb de 10/10e stratifiés - Chants : Droits - Etanchéité au feu : EI30 selon solution retenue - Etanchéité à l'air : Joint balai posé en traverse basse - Poids (format 2040 x 930) : 102 kg - Articulation : paumelles de 160x80 Picarde à billes - Serrure : 1 point NF QC axe à 50

## Dimensions et mises en œuvre standards

Dimensions max	Performance max (Ra)	Bâti bois			
		Scellé	Scellée	Tunnel	Plaques de plâtre
2240x1230	41dB	PB-230	PB-230	PB-230	PB-230

## Variantes & options

**Vantail** - Etanchéité au feu EI30 : standard, U ou UE - Etanchéité à l'air : Plinthe automatique - Seuil à la suisse bois avec ou sans capotage inox, seuil aluminium

**Articulations\*** - Paumelles Loutre inox 160x80 - Pions anti-dégondage

**Serrures\*** - Serrure 1 point axe à 120 ou 300 - Multipoints axe à 50, 120 ou 300 standard ou A2P\* - Barre anti-panique 1 point ou 3 points en applique

**Contrôles d'accès\*** - Serrure 1 point électrique filaire avec passe-câble invisible, ou autonome à carte, à code ou RFID - Gâche électrique - Gâche électrique DAS pour issues de secours (conforme NFS 61 937 Fiche XIV)


**Fermeture\*** - Ferme-porte : En applique bras à compas ou à coulisse - Encastré

## Oculus\*

Anti-rayon X avec verre spécial plombé et parclose plombée (formes et dimensions sur études spéciales)	
Formats standards	• parclores plombées : 400x300 ou 800x200
Formats Maxi hors standard	• Sur consultation
Position	• distance mini bord du vantail ou entre oculi précisée en annexe

**Accessoires\*** - Chants plats plombés rapportés pour habillage renforcé (dos d'huissierie, battement, mise en œuvre tunnel...) - Garniture sur plaque ou sur rosace - Protection de porte PVC ou tôle acier d'épaisseur 10/10ème mm

## Dimensions et performances maximales détaillées par mise en œuvre

	Performance	Bâti bois		Huissierie bois		
		Scellé	Scellée	Tunnel	Plaques de plâtre	
		PB-230	PB-230	PB-230	PB-230	
	1V	41dB	H2240xLV(630/1030)			
	1V	40dB	H2240xLV(1031/1230)			

H : hauteur, LV : Largeur vantail sur 1V