

# Suprafone 39 1V EI 60

R<sub>A</sub>=39 dB  
R<sub>w</sub>=40 dB  
[-1;-2]

Porte incompatible avec feuillure standard d'huissérie de 43 à 48 mm

Porte acoustique

Usage intérieur - 1 vantail - Simple action

La Suprafone 39 1V EI 60 est une porte haute acoustique de très grandes dimensions, elle permet l'intégration de ferme-portes encastrés et de charnières invisibles.



## FEU

E/EI 60

- PV EFR-15-001715
- Recto Verso



## ACOUSTIQUE

R<sub>a</sub>=39 dB R<sub>w</sub>=40 dB [-1;-2]

- FCBA N° 404/13/39/9



## ENVIRONNEMENT



- FDES N°3 (HB) / FDES N°9 (HM)



## THERMIQUE

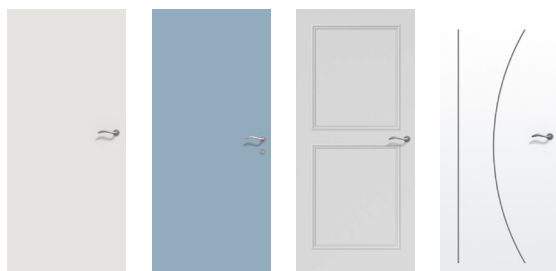
U<sub>d</sub> = 1 (HB)

U<sub>d</sub> = 1,1 (HM)

- FCBA PC.CIAT/2016.045.19
- FCBA PC.CIAT/2016.045.20

Acoustique

## 4 familles de designs



Isoplane

Stratifiée

Moulurée

Gravée

## Mise en œuvre



Pose en tableau et entre murs

## Nos +

- + Ferme-porte encastré
- + Serrure et gâche électrique
- + Très grandes dimensions
- + Charnières invisibles
- + Huissérie 4 côtés

## Descriptif de base

**Huissérie** - Type : Bois dur qualité à peindre - Section : Mini 98x68 - Mise en œuvre : Selon liste ci-dessous - Joint : Isophonique

**Vantail** - Epaisseur : 70 mm - Cadre : Bois dur qualité à peindre - Ame : Composite coupe-feu et acoustique - Parement : Plan en MDF prépeint - Chants : Droits - Etanchéité au feu : EI 60 - Etanchéité à l'air : Double joints balai posé en traverse basse - Poids (format 2040 x 930) : 116 kg - Articulation : 4 paumelles UNI HR - Serrure : 1 point NF QC axe à 60 protégée thermiquement

## Dimensions et mises en œuvre standards

Dimensions max	Performance max (Ra)	Huissérie bois			
		Bâti bois Scellé	Scellée	Tunnel	Plaques de plâtre
2240x1030	43dB	PB-190	PB-190	PB-190	PB-190

## Variantes & options

### Finitions du vantail - Stratifié

**Décors du vantail** - Gravé Beaux-Arts en prépeint, Beaux-Arts en stratifié - Moulures bois en applique en prépeint

**Huisserie** - Huisserie 4 côtés - Juxtaposition de blocs-portes possible (limité à 2)

**Vantail** - Etanchéité à l'air : Plinthe automatique - Seuil à la suisse bois avec ou sans capotage inox, seuil aluminium, seuil réduit acier

**Articulations\*** - Paumelles inox UNI - (Paumelles 160x80 Picarde à bille ou Loutre inox renforcées - Charnières invisibles réglables en 3D sur HB uniquement) - Pions anti-dégondage

**Serrures\*** - Multipoints axe à 60, standard ou A2P\* - Multipoints A2P\*\* axe à 60 - Serrure de sureté 1pt de type urgence - Barre anti-panique 1 point encastrée - 1 point axe à 120 NFQC

**Contrôles d'accès\*** - Serrure 1 point électrique filaire avec passe-câble invisible, ou autonome à carte, à code ou RFID - Gâche électrique - Jarretière encastrée

**Fermeture\*** - Ferme-porte : En applique bras à compas ou à coulisse - Encastré - Ouvre-porte motorisé sur demande spéciale (à coupler avec gâche électrique ou serrure motorisée)

### Oculus\*


Vitrage E 60 ou EI 60 posé avec parclozes bois ou acier extra plates	
Formats standards	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Parclozes bois : D 300, D 400, 400x300, 800x200 ou 1200x400</li> <li>• Parclozes acier : D 279, D 432, 432x279</li> </ul>
Formats Maxi hors standard	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Parclozes bois : 1200x400, circulaire D 400</li> </ul>
Nombre maxi	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Parclozes bois : 2 par vantail</li> <li>• Parclozes acier : 2 par vantail</li> </ul>
Position	<ul style="list-style-type: none"> <li>• distance mini bord du vantail ou entre oculi précisée en annexe</li> </ul>

**Accessoires\*** - Protection de porte PVC ou tôle acier d'épaisseur 10/10ème mm

**Châssis vitré** - Châssis d'imposte ou latéral - Unique ou multiple - Avec conservation de l'agrément feu de l'ensemble

\* Références homologuées par Keyor et modifications induites dans les fiches correspondantes en ANNEXE

## Dimensions et performances maximales détaillées par mise en œuvre

	Performance (Ra)	Imposte	Bâti bois	Huisserie bois		
			Scellé	Scellée	Tunnel	Plaques de plâtre
			PB-190	PB-190	PB-190	PB-190
	1V	39dB (1)	H2240xLV(630/1030)			
	1V	38dB	H2240xLV(1031/1070)			
	1V	Non mesuré	H2875xLV(330/1070), 2,79 m <sup>2</sup> maxi (Ex : 2875x970 ou 2608x1070)			

(1) : 43 dB avec double joint balai et seuil suisse

H : hauteur, LV : Largeur vantail sur 1V