

# Suprafone 39 1V EI 60

RA=39 dB  
Rw=40 dB  
(-1;-2)

Porte incompatible avec feuillure standard d'huissierie 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 EFACTIS N° 12-V-726
- Recto Verso



## ACOUSTIQUE

Ra=39 dB Rw=40 dB (-1;-2)

- FCBA N° 404/13/39/9



## ENVIRONNEMENT



- DEP N°3 (HB)
- DEP N°4 (HM)



## THERMIQUE

Ud = 1 (HB)

Ud = 1,1 (HM)

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

Acoustique

## 5 familles de designs



## Mise en œuvre



## Nos +

- + Ferme-porte encastré
- + Gâche et serrure électrique
- + Très grandes dimensions
- + Charnières invisibles

## Descriptif de base

**Huissierie** - 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) : 120 kg - Articulation : paumelles de 160x80 inox - Serrure : 1 point NF QC axe à 50 protégée thermiquement

## Dimensions et mises en œuvre standards

Dimensions max	Performance max (Ra)	Mises en œuvre			
		Bâti bois	Huissierie bois		
		Scellé	Scellée	Tunnel	Plaques de plâtre
2875x1070	43dB	PB-190	PB-190	PB-190	PB-190

## Variantes & options

**Finitions du vantail** - Stratifié - Placage bois essence fine collée en sur-épaisseur du parement

**Décors du vantail** - Matricé - Rainuré ligne Beaux Arts (selon modèles) - Moulures bois en applique en prépeint et placage bois essence fine

**Huisserie** - Bois dur qualité à vernir - Huisserie 4 côtés - Juxtaposition de blocs-portes possible (limité à 2)

**Vantail** - Cadre bois dur qualité à vernir - 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 - Charnières invisibles réglables en 3D - Pions anti-dégondage

**Serrures\*** - Multipoints axe à 50, standard ou A2P\* - Multipoints A2P\*\* axe à 50 - Serrure de sûreté 1pt de type urgence - Barre anti-panique 1 point encastrée

**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 (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, triangulaire 600x400, circulaire ou demi-lune D 400</li> <li>• Parclozes acier : 1194x229</li> </ul>
Nombre maxi	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Parclozes bois : 4 par vantail</li> <li>• Parclozes acier : 4 par vantail</li> </ul>
Position	• distance mini bord du vantail ou entre oculi précisée en annexe

**Accessoires\*** - Microviseur, hauteur standard 1500 mm - 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]	-	2240x(630/1030)		
	1V	38dB	-	2240x(1031/1070)		
	1V	Non mesuré	-	2875x(330/1070), 2,79 m <sup>2</sup> maxi (Ex : 2875x970 ou 2608x1070)		

[1] : 43 dB avec double joint balai et seuil suisse