

P.V. EFR-25-001037 (validité 22 avril 2031)

EI30

Ossature :	Aluminium FW50 + BF et FW60 + BF (Schüco)	
Type :	Façade Mur Rideau	
Vitrage :	Pyrobel 16 EG Pyrobel 16 EG2 Pyrobel 16 Isolant Pyrobel 16 EG Isolant	ép. 21 mm ép. 25 mm ép. variable ép. variable
Panneau :	Supalux S + 2 tôles en acier Promatect H + 2 tôles en acier	ép. 23 mm ép. 23 mm
Dimensions vitrage :	Pyrobel 16 EG, EG2, 16 Isolant et 16 EG Isolant (prise en feuillure 13 mm et 18 mm) <u>sens du feu côté indifférent</u>	

	Largeur (mm)	Hauteur (mm)
Minimales	sans limite	sans limite
Maximales	1650	3100
Surface maxi. 4.93 m ²		

	Largeur (mm)	Hauteur (mm)
Minimales	sans limite	sans limite
Maximales	2000	1386

Pyrobel 16 Isolant et 16 EG Isolant
(prise en feuillure 13 mm et 18 mm) sens du feu côté contreface

	Largeur (mm)	Hauteur (mm)
Minimales	sans limite	sans limite
Maximales	1800	3100
Surface maxi. 5.19 m ²		

	Largeur (mm)	Hauteur (mm)
Minimales	sans limite	sans limite
Maximales	2000	1512

Dimension panneau :	Devant nez de dalle, maxi. 0.29 m ²	
Dimensions ouvrage :	Hauteur maxi. entre deux dalles béton Hauteur maxi de la façade Largeur maxi de la façade Entraxe maxi entre porteur	3930 mm illimitée illimitée 2024 mm

Sens du feu : Indifférent

Epaisseur mini du voile : Passage devant le nez de dalle :

- Béton armé, épaisseur mini de la dalle 200 mm