



INDUSTRY



Portes, fenêtres  
cloisons et façades,  
résistant au feu  
de marque

**PYROTEK**

➤ **fabricant  
manufacturer**

VD-INDUSTRY FRANCE  
Parc d'activités  
F - 88470 - Saint-Michel-sur-Meurthe  
Tel : +33 (0)3 29 63 36 82  
Fax : +33 (0)3 29 63 31 80  
[info@groupe-vd.com](mailto:info@groupe-vd.com)  
[www.vd-industry.eu](http://www.vd-industry.eu)



## PYROTEK ACIER

Modèle C101-E30-FR

Série VD HORIZON 45-F /  
VD HORIZON 60-F

Mur rideau EW30 (Pf ½ heure)



Membre de Bpifrance Excellence 2015

# PYROTEK ACIER Modèle C101-E30-FR

Mur-Rideau EW30 (PF 1/2heure)  
Produit bénéficiant de PV d'essai de résistance au feu



Les indications techniques ci-après peuvent être modifiées sans préavis, seules seront contractuelles les indications portées sur les plans de fabrication, après mise au point technique, validée par notre bureau d'études.

Ossature	Profilés acier Thermolaquage Qualisteelcoat Classe 4 dans nuancier RAL standard
Constructions Supports	Béton armé de densité > 2200 kg/m <sup>3</sup> et d'épaisseur > 150mm
Vitrages et Panneaux	Simple vitrage, de qualité intérieur ou double vitrage (Float, trempé, feuilleté, faible émissivité, contrôle solaire, acoustique, opale). Dimensions maximales des vitrages : 1500*2928 (l*ht) Panneau épaisseur 45mm : 1500x188 ou 88x1878 (lxht) Panneau épaisseur 40mm : Surface maximale 2m <sup>2</sup>
Etanchéité et Fixation	Vitrage et panneau : joint epdm Périphérie ossature : bourrage laine de roche+silicone DC796. Fixation vis HUS 7.5*80 de chez Hilti
Sens du Feu	Indifférent pour l'ossature. Indifférent pour les panneaux. Simple vitrage EW = feu côté face réfléchissante Double vitrage et vitrage feuilleté : feu coté contreface
Dimensions Maximales	Largeur illimitée Hauteur : illimitée avec reprise en nez de dalle tous les 3300.

Version 8 du 03.11.2015  
Vérfifié par E.F



---

VD-INDUSTRY  
Parc d'Activités  
88470 Saint Michel sur Meurthe, France  
Tel. : 03 29 63 36 82  
Fax. : 03 29 63 31 80  
[www.vd-industry.eu](http://www.vd-industry.eu)

