



The world looks better

INFORMATION PRESSE JANVIER 2016

NOUVELLE OFFRE SÉCURITÉ INCENDIE PYROAL : LA RÉPONSE EN ALUMINIUM CERTIFIÉE

Afin de répondre à la réglementation incendie, qui exige que les bâtiments publics et les logements collectifs soient équipés de systèmes protégeant les personnes et les biens lors de tout départ de feu, TECHNAL lance une **nouvelle OFFRE SÉCURITÉ INCENDIE PYROAL**. Cette solution technique en aluminium permet de **compartmenter la propagation des flammes et fumées**, et de **renforcer la résistance à la chaleur**. Elle se compose d'un ensemble porte et cloison vitrées, totalement étanche grâce à :

- un joint intumescent autour du vitrage et dans les gorges des profilés,
- des clips de maintien fixés par vis aux profilés.

Certifiée* « **sécurité incendie** » selon les normes NF EN 1634 et EN 13501, elle répond à trois niveaux de classification :

- ✓ **E30**, garantissant une étanchéité aux gaz de combustion, fumées et flammes durant 30 minutes,
- ✓ **EI30**, pour ses propriétés de pare-flammes et de bouclier thermique empêchant la diffusion de la chaleur pendant 30 minutes,
- ✓ **EI60**, assurant l'étanchéité et l'isolation durant 60 minutes.

L'OFFRE SÉCURITÉ INCENDIE PYROAL est testée par le laboratoire feu agréé EFECTIS, en recto et verso par rapport au sens du feu. Cinq PV, dont deux en cours de rédaction, garantissent ses performances (trois pour la porte et deux pour la cloison).



DR TECHNAL
PHOTOGRAPHE SYLVAIN MILLE - VISUEL 3D ANNE VACHON PRODUCTIONS

VISUELS DISPONIBLES SUR SIMPLE DEMANDE AU :

SERVICE DE PRESSE CABINET VERLEY

DJAMÉLA BOUABDALLAH et CAROLINE RANSON

Tél. : 01 47 60 22 62

djamela@cabinet-verley.com - caroline@cabinet-verley.com

www.cabinet-verley.com - Salle de presse : <http://presse.technal.fr/>

CONTACT PRESSE TECHNAL

VIRGINIE BARREAU - RESPONSABLE COMMUNICATION TECHNAL

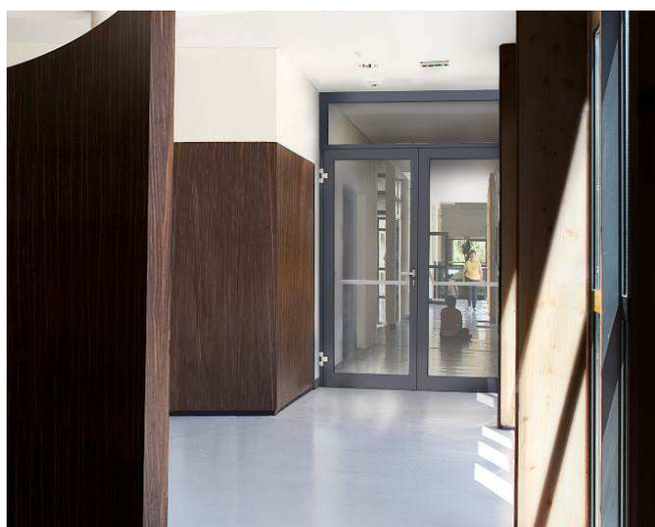
Tél. : 05 61 31 28 46 - virginie.barreau@technal.com

UNE RÉPONSE UNIVERSELLE

L'OFFRE SÉCURITÉ INCENDIE PYROAL se pose dans les constructions neuves, en rénovation et dans le cadre d'une mise aux normes. Elle autorise une mise en œuvre dans les **Établissements Recevant du Public** (hôpitaux, maisons de retraite, hôtels, restaurants, écoles, collèges, lycées, salles de spectacles et de loisirs, bureaux...), les **Immeubles de Grande Hauteur (IGH)**, les parties communes des **habitats collectifs** ou encore les **entrepôts et locaux industriels**.



DR TECHNAL
PHOTOGRAPHE SYLVAIN MILLE
VISUEL 3D ANNE VACHON PRODUCTIONS



DR TECHNAL
PHOTOGRAPHE ANNE VACHON PRODUCTIONS

Pour répondre à toutes les configurations, l'OFFRE SÉCURITÉ INCENDIE PYROAL se décline en **version battante un et deux vantaux**, et en ouverture extérieure ou intérieure. Elle est également disponible en version anti-panique et avec différents ferme-porte pour une sécurité optimale des occupants.

Selon l'esthétique recherchée, elle peut s'agrémenter **d'une imposte et/ou de fixes latéraux**. Ces éléments permettent, notamment dans le cadre d'une rénovation, de **conserver des dimensions de porte standard**.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Applications	Porte battante un et deux vantaux, ouverture intérieure et extérieure, avec impostes et/ou fixes, porte anti-panique
Dimensions maximales	L. 1,4 x H. 2,826 m pour le vantail principal L. 1,157 x H. 2,826 m pour le vantail semi-fixe (Selon PV d'EFFECTIS 13-A-141)
Module	77 mm
Prises de volumes	10 à 49 mm
Performances	E30, EI30 EI60 (PV d'essai en cours)
Poids max./vantail	261 kg (selon PV)
Commercialisation	Décembre 2015