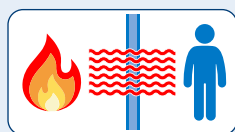


Les bases de résistance au feu :

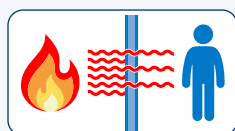
E



E = Etanche aux gaz ou fumées et aux flammes

E30 → Pare-flamme 1/2h

EW



E = Etanche aux gaz ou fumées et aux flammes
W = Contrôle du rayonnement

EW30, EW60

EI



E = Etanche aux gaz ou fumées et aux flammes
I = Isolation

EI30 → Coupe-feu 1/2h

EI60 → Coupe-feu 1h

La résistance au feu d'un châssis se justifie :

- **Par un Procès-Verbal** : tous les systèmes Reynaers Aluminium sont soumis aux tests de performances exigés. Celui-ci est valable 5 ans et est reconductible.

- **Par rapport de classement** dans le cadre du marquage CE (pour les blocs-portes extérieurs)

- **Par avis de chantier** : Un expert Reynaers Aluminium vous accompagne pour répondre aux exigences de votre projet de chantier et pour la demande de faisabilité auprès d'**Efectis** (laboratoire agréé par le ministère de l'intérieur).

- **Par l'IT 249** : Nos solutions peuvent être adaptées afin d'être mises en conformité avec l'IT 249 et la règle du C+D et ainsi limiter la propagation du feu au niveau des façades.

Des partenaires spécifiques et expérimentés dans la sécurité :

AGC
GLASS UNLIMITED

PILKINGTON
NSG Group Flat Glass Business

POLFLAM®
FIRE RESISTANT GLASS

Pyroguard

vetrotech
SAINT-GOBAIN

Accompagnement et Formation

Un centre de formation dédié vous accueille pour accompagner vos équipes dans la fabrication des systèmes de sécurité Reynaers Aluminium. Des formations sur mesure en atelier peuvent également être dispensées pour un accompagnement personnalisé.

