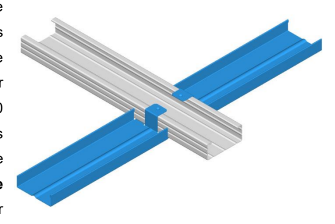


Placo[®] révolutionne la conception et la mise en œuvre des plafonds coupe-feu avec son nouveau système breveté Stil Flam[®]

Deux fois moins d'entretoises : économies et gain de temps garantis !

Dans un souci constant d'optimisation de ses solutions et avec l'aide des entreprises du Club Placo®, Placo® a mis au point le nouveau système breveté Stil Flam® pour les plafonds coupe-feu REI 30 à REI 120 dédiés à la protection incendie dans les bâtiments non résidentiels. Pièce maîtresse de ce nouveau système, l'entretoise Stil Flam® vient révolutionner leur conception et la mise en œuvre.



Système auparavant composé d'une ossature PRF (Plafond Feu Pose Rapide), de fourrures à encoches et d'entretoises pour réaliser un maillage 0,60x0,60 m, les entretoises innovantes Stil Flam[®] permettent :

- un entraxe de 1,20 m et non plus de 0,60 m, divisant ainsi par 2 le nombre d'entretoises. Une solution plus économique, avec deux fois moins d'entretoises à acheter et à stocker,
- d'être clipsées directement sur une fourrure Stil® F530 standard, et non plus une fourrure Stil® F530 avec encoches : une référence plus économique et plus facile à se procurer car disponible chez tous les distributeurs. C'est aussi le gage d'une mise en œuvre simplifiée pour les artisans et entreprises, avec un gain temps de 20%.



« Nous avons testé ce nouveau système sur un chantier de construction de maison individuelle à Dôle (39). Cela nous a permis de faire nos retours en direct, ce qui est très appréciable. Le système Stil Flam® est plus simple à mettre en place. On pose la première plaque et on n'a plus besoin du mètre! C'est beaucoup plus facile pour l'alignement. ».

Un nouveau système simplifié, avec des références standards

Le système Stil Flam® se compose : des nouvelles entretoises Stil Flam®, du rail Stil® F530, de la fourrure Stil® F530, et des plaques Placoflam® ou Lisaflam® (versions BA13 ou BA15). **Quel que soit le type de support** (plancher bois, béton, charpente bois ou métallique), il est validé pour tous les PV de résistance au feu Placo® avec montage PRF en cas de vérification par un bureau de contrôle.



Un chantier optimisé

Fini les connecteurs et les croix de liaison. Le poseur n'a plus besoin d'aligner les encoches des fourrures PRF, ni d'utiliser un laser ou un fil tendu. Il lui suffit de se référer à la largeur de la première rangée de plaques Placoflam® (ou Lisaflam®) pour positionner la première série d'entretoises Stil Flam® et ainsi de suite. Ce principe d'accessoire unique constitue également un gage de fiabilité, supprimant les risques d'erreurs à la pose. Grâce à leur couleur bleue, les nouvelles entretoises sont facilement identifiables sur chantier.

