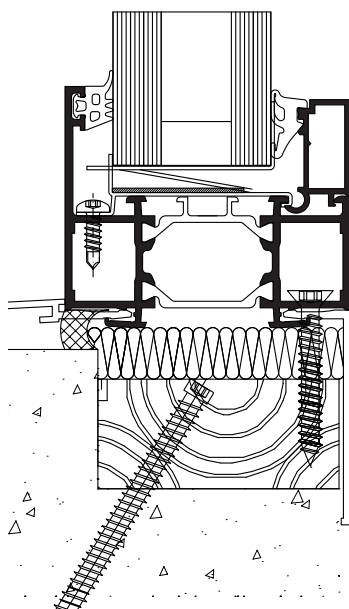


» WICLINE 65FP Cloison pare-flamme EW30

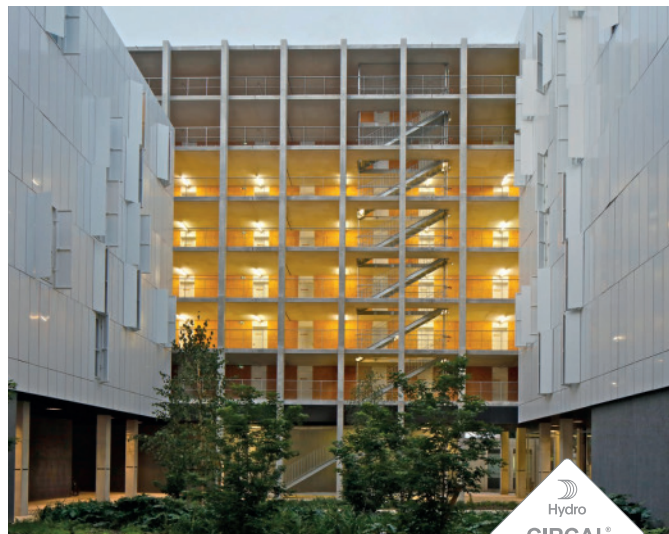
Avec la cloison WICLINE 65FP EW30 en configuration C+D, WICONA offre une solution économique, esthétique et facile à mettre en œuvre. Les performances au classement pare-flamme sont atteintes par simple ajout d'accessoires sur la gamme WICLINE 65. La cloison peut simplement se placer en allège de la fenêtre non feu ou être utilisée en compartimentage de protection incendie.



Résultats d'essais suivant la norme produits NF EN 14351-1

| | |
|--|------------------------|
| Perméabilité à l'air : | classe 4 (A*4) |
| Étanchéité à l'eau : | classe E900 (E*E900) |
| Résistance au vent : | classe C5/B5 (V*C5/B5) |
| Capacité de résistance des dispositifs de sécurité : | réussi |
| Gestion environnementale : | Certifié ISO 14001 |

Cloison WICLINE 65 NG FP EW30 déjà disponible.
Consultez votre interlocuteur WICONA
pour plus d'informations.



Performances techniques :

Principe du système :

- Cloison fixe pour applications intérieure ou extérieure
 - Sens du feu indifférent
 - Allège en configuration C+D selon IT249
 - Grandes dimensions jusqu'à L illimitée x H 3 400 mm
 - Prises de volume : jusqu'à 40 mm
 - Performance thermique :
 $U_w = 1,55 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ avec $U_g 1,0 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$
 - Drainage caché
 - Fixation en dos à dos en bande filante
 - Panneau tôlé à base de BA13 ou laine de roche
 - Dormant compatible profilés d'habillage
 - Intégration dans cloison légère
 - Vitrage simple ou isolant avec contre face feuillettée et intercalaire acier/aluminium/warm- Edge en double vitrage avec possibilité d'un $U_g 1,0 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$
 - Pose en précadre bois

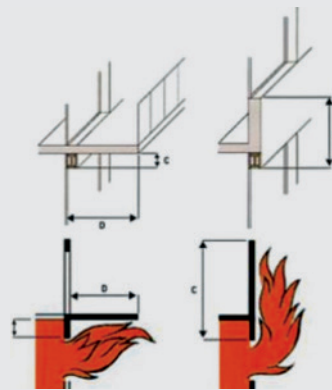
Definitions :-

- Thermolaquage Qualicoat
 - Anodisation Qualanod
 - Bicoloration

Fournisseurs verriers

Fournisseurs verriers
AGC /  **PILKINGTON** / **vetrotech**  / **POLFLAM** 

La règle du C+D selon IT249



E30