

FENÊTRE  
À OUVRANT  
CACHÉ



# FENÊTRE OUVRANT CACHÉ



Systemes

**Espace® O.C. 70TH+**  
**Espace® O.C. 70TH**

**INSTALLUX**



ALUMINIUM  
& PARTENAIRES

# CONCEPT

## FENÊTRE À OUVRANT CACHÉ Espace® O.C.

Les gammes de fenêtres et portes-fenêtres à rupture de pont thermique et à ouvrant caché Espace® O.C. , répondent particulièrement au marché du tertiaire.

Cette offre permet la réalisation d'ensembles composés respectant une parfaite homogénéité des clairs de vitrage entre fixe et ouvrant.

La gamme propose une prise de remplissage jusqu'à 48 mm. Deux types de dormants composent la gamme : dormants de largeur 70 mm, avec couvre-joints intégrés ou rapportés, assemblage à coupes d'onglet par équerre à visser ou à sertir ou dormants à coupes droites, tapées et couvre-joints intégrés. Les ouvrants assemblés à coupe d'onglet par équerres à visser ou à sertir existent avec deux design : droit coordonné aux parcloles droites (coupe droite et montage rapide) ou chanfreiné.

Une offre de poignées, compatibles à la fois sur les fenêtres et les portes, est disponible pour un look homogène.

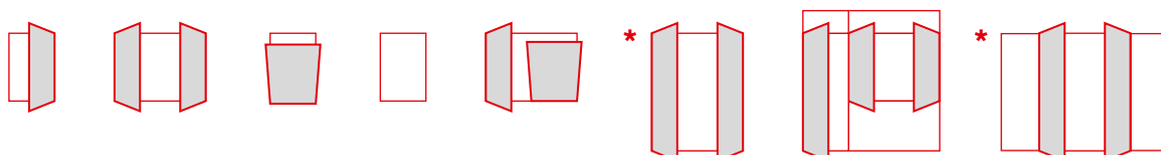
Il est possible de disposer dans cette gamme de profils d'ouvrants avec cage de 16 mm.

- > La fenêtre **Espace® O.C. 70TH+** offre des performances inégalées en seulement 70 mm d'épaisseur!
- > La fenêtre **Espace® O.C. 70TH**, combine le design et la performance pour vos projets.



### POINTS FORTS

- Performances adaptables au besoin de performance globale du bâtiment
- Outils de poinçonnages permettant de réaliser l'ensemble des usinages de la gamme
- Équerres spécifiques 3D à sertir ou à visser, possibilité d'injection de colle
- Gorges à tôle intérieures et extérieures identiques



\* Bientôt disponible pour l'Espace® O.C. 70TH+ également

Gamme sous DTA  
Compatible RE2020  
Conforme au  
DTU 36.5

**Espace® O.C. 70TH+**  
Uw= 0.79 avec triple  
vitrage

Production bas  
carbone, empreinte  
carbone maîtrisée



# GAMME



## O.C.70TH<sup>+</sup> Espace®

### OPTIMUM

#### Plus Produit

- Optimisation de la performance thermique :
  - > élargissement des barrettes de 22 à 34 mm
  - > drainage en façade
- Prise de remplissage jusqu'à 48 mm
- 2 looks d'ouvrants : droit ou chanfreiné
- Joints à solin réduit
- Plusieurs tapées s'adaptant à toutes les épaisseurs d'isolation
- Possibilité d'intégration d'ouvrant caché dans une bande filante Espace® 70TH+ traditionnelle
- Deux types de dormants : à coupe droite ou à coupe d'onglet
- Ouvrant spécifique avec gorge de 16 mm
- Types de poses possibles :
  - > ITI (isolation intérieure)
  - > ITE (isolation extérieure)
  - > ITR (monomur)
  - > MOB (ossature bois)

## O.C.70TH Espace®

### HAUTES PERFORMANCES >

#### Plus Produit

- Barrette polyamide de 22 mm
- 2 looks d'ouvrants: droit ou chanfreiné
- Drainage au choix en façade, ou caché pour un design fin et épuré
- Joints à solin réduit
- Possibilité de seuil réduit en porte-fenêtre conforme à la norme PMR
- Plusieurs tapées s'adaptant à toutes les épaisseurs d'isolation
- Possibilité d'intégration d'ouvrant caché dans une bande filante Espace® 70TH traditionnelle
- Deux types de dormants : à coupe droite ou à coupe d'onglet
- Ouvrant spécifique avec gorge de 16 mm
- Types de poses possibles :
  - > ITI (isolation intérieure)
  - > ITE (isolation extérieure)
  - > ITR (monomur)
  - > MOB (ossature bois)



# PERFORMANCES

| Configurations                               | Espace® O.C.70TH+ |     |     | Espace® O.C.70TH |       |     |
|--|-------------------|-----|-----|------------------|-------|-----|
|  | A.E.V.            |     |     |                  |       |     |
| Fenêtre OB 1 vantail                         | A4                | E9A | VC3 | A4               | E9A   | VC3 |
| Fenêtre OF 1 vantail                         | -                 | -   | -   | -                | -     | -   |
| Porte-fenêtre OF 2 vantaux                   | -                 | -   | -   | A4               | E900A | VC3 |
| Porte-fenêtre OF avec seuil réduit 2 vantaux | -                 | -   | -   | A4               | E9A   | VC2 |
| Porte-fenêtre 2 vantaux + fixe               | A4                | E9A | VC2 | -                | -     | -   |

|                         |                                       | THERMIQUES |      |                 |     |     |                 |
|-------------------------|---------------------------------------|------------|------|-----------------|-----|-----|-----------------|
| Configurations          | Dimensions (m)                        | Ug         | Uw   | Classe Acotherm | Ug  | Uw  | Classe Acotherm |
| Fenêtre 1 vantail       | 1,23 x 1,48 (TH+)<br>1,48 x 1,25 (TH) | 1          | 1,2  | TH13            | 1,1 | 1,5 | TH10            |
|                         |                                       | 0,5        | 0,79 | TH17            | 1,0 | 1,4 | TH11            |
|                         |                                       | -          | -    | -               | 0,6 | 1,1 | TH14            |
| Fenêtre 2 vantaux       | 1,48 x 1,53<br>(TH+ & TH)             | 1          | 1,3  | TH12            | 1,1 | 1,5 | TH10            |
|                         |                                       | -          | -    | -               | 1,0 | 1,5 | TH10            |
|                         |                                       | -          | -    | -               | 0,6 | 1,1 | TH14            |
| Porte-fenêtre 2 vantaux | 2,18 x 1,53                           | -          | -    | -               | 1,1 | 1,5 | TH10            |
|                         |                                       | -          | -    | -               | 1,0 | 1,5 | TH10            |
|                         |                                       | -          | -    | -               | 0,6 | 1,2 | TH13            |

|                   |                | ACOUSTIQUES     |                 |                 |                 |                 |                 |
|-------------------|----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| Configurations    | Dimensions (m) | Ra,tr (vitrage) | Ra,tr (fenêtre) | Classe Acotherm | Ra,tr (vitrage) | Ra,tr (fenêtre) | Classe Acotherm |
| Fenêtre 2 vantaux | 1,48 x 1,45    | -               | -               | -               | 27              | 28              | AC1             |
|                   |                | -               | -               | -               | 31              | 32              | AC2             |
|                   |                | -               | -               | -               | 38              | 38              | AC4             |

Rapports disponibles sur votre Espace Partenaire du site [www.installux-aluminium.com](http://www.installux-aluminium.com)

# RÉALISATIONS



2APIC (38) / Atelier Métis



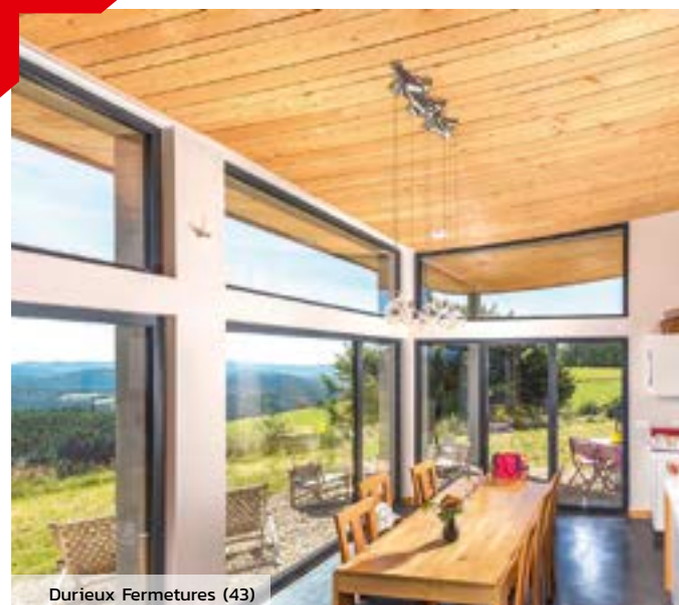
Laval (24) / Archi Studio  
Christophe Gubala



ALUBAT (57) / Bartelemy Griño



Durieux Fermetures (07)  
Atelier 2A1



Durieux Fermetures (43)



Actuel Véranda & Menuiserie (74)

# L'ADDITIF DE VOTRE PERFORMANCE



**Additionnez nos solutions, multipliez votre créativité**



## **SERVICES**

Parce qu'être partenaire c'est avant tout une histoire d'Hommes, où la proximité et le service sont deux valeurs fortes de l'Expérience Clients ! Savoir s'adapter à chacun de nos clients pour un service personnalisé et sur-mesure.



## **INOV**

Une démarche innovante et prospective pour vous accompagner dans le monde de demain. Avec Installux, prenez un temps d'avance !



## **PROGRAMMES**

Des programmes spécifiques pour vous accompagner dans le développement de votre activité et répondre à vos enjeux de croissance, d'optimisation, de maîtrise et d'évolution.



## **CAMPUS**

Un service à 360° pour vous accompagner dans le développement de votre activité et valoriser votre entreprise par son capital humain. Et si la compétence était au centre des enjeux de pérennisation et de développement de votre entreprise ?

**INSTALLUX**



**ALUMINIUM  
& PARTENAIRES**