



Le bloc fenêtre à ouvrant visible **INITIAL** est le bloc fenêtre **le plus fin du marché** alliant des performances thermiques élevées à une esthétique discrète et moderne, en cohérence avec les blocs coulissants, fenêtres à ouvrants cachés et portes d'entrée **INITIAL**. Grâce à sa technologie avant-gardiste, elle est la réponse adaptée pour une **isolation parfaite** et pour profiter **au maximum des apports solaires, source d'économie de chauffage et d'électricité.**

ADAPTABILITÉ

- Fenêtres à la Française 1 & 2 vantaux
- Oscillo-battant 1 & 2 vantaux
- Soufflet
- Porte-fenêtre à ouverture intérieure ou extérieure avec ou sans serrure à clé
- Ensemble composé avec traverse intermédiaire intégrée
- Porte-fenêtre avec seuil

ESTHÉTIQUE

- **INTEGRAL** avec plus de 300 teintes
- **TEXTURAL** avec 11 teintes à l'aspect grainé
- **ARBORAL** avec 9 teintes, imitations parfaites des nervures du bois
- Grâce à sa propre unité de fabrication de profilés à rupture de pont thermique, INITIAL vous fait bénéficier **d'une offre bicoloration sans limite** (1 couleur intérieur/1 couleur extérieur)

La version bloc porte-fenêtre offre la vue d'aluminium la plus fine du marché ainsi qu'une ouverture de passage sans égale.

DESIGN

- Drainage caché
- Montants latéraux avec **vue d'aluminium réduite à 62 mm**
- Fenêtres à 2 vantaux avec battement central réduit, de **112 mm de vue d'aluminium**
- 2 systèmes de poignées : fixation en applique ou encastrée (poignée centrée)
- Profilés aux formes droites dans la tendance architecturale actuelle
- Parecloses droites et/ou légèrement galbées
- Joint de vitrage discret gris ou noir



PERFORMANCES

- 1 brevet attestant de la capacité d'**INITIAL** / KAWNEER à innover (système d'étanchéité)
- Reprise d'isolation de **100, 120, 140 et 160 mm**
- Isolation thermique élevées **Uw jusqu'à 1,6 W/m²K – Equivalent Acotherm thermique = Th10 & Th11**
- **Sw = 0,45** (confort été / hiver optimal)
- **Tlw = 0,61**
- **AEV : A*4 E1200 V*C5 (0F2 : I 1230 x H 1480)**
- Vitrage pouvant aller jusqu'à 54 mm
- Conforme à la réglementation thermique 2012
- Conforme à la réglementation acoustique en vigueur : **jusqu'à 40 dB** en RW + Ctr
- Permet de prétendre aux réductions fiscales pour l'habitat (rénovation)

FIABILITÉ & POSE SIMPLIFIÉE

- Cadre dormant tubulaire et rigide
- Assemblage montants / traverse par vis inox
- Étanchéité des coupes par film silicone autocollant
- Paumelles à clamer avec axe inox
- Pareclose à pelle pour une parfaite tenue du vitrage
- Boitier de crémone à fixation ultra rapide
- Pattes de fixation en acier galvanisé et clameaux réglables
- Poignées de manœuvre démontables
- Bloc fenêtre avec volet roulant intégré

LABELS QUALITÉ ET GARANTIES

- Aluminium **6060 T5** qualité bâtiment
- Label **QUALICOAT** pour les finitions thermolaquées (épaisseurs 60 microns) ; finitions **ARBORAL** comprises
- Label **QUALIMARINE** en standard, finitions **ARBORAL** comprises
- Label **QUALANOD** pour les finitions anodisées (classe 20)

