



Habitat individuel - Architecte M. Palous

En vertu de **l'arrêté du 1^{er} août 2006** fixant les dispositions prises pour **l'accessibilité aux personnes handicapées des bâtiments d'habitation collectifs et des maisons individuelles** lors de leur construction, **INITIAL** a mis au point le **bloc coulissant avec seuil plat**. Il permet de répondre parfaitement à ces attentes tout en offrant un niveau de performances techniques et thermiques élevé.

ADAPTABILITÉ

- Coulissant 2 rails 2 vantaux avec **seuil de 20 mm**
- Bloc coulissant pour le neuf
- Bloc coulissant avec volet roulant
- Coulissant base 52 mm (dormants IR⁺⁺ et IR⁺⁺⁺)

PERFORMANCES TECHNIQUES

- **4 brevets** déposés attestant de la capacité d'INITIAL à innover
- Reprise d'isolation de 100 mm
- Conforme à la réglementation thermique 2012
- **Uw jusqu'à 1,4 w/m²K avec vitrage Ug = 1,0**
- **Tlw = 0,61**
- **Sw = 0,45** (isolant du froid et du chaud)
- **AEV : A*3 E*7B V*A2**
- **Haute étanchéité à l'air : A*3 et A*4**
- Vitrage pouvant aller **jusqu'à 28 mm**
- **Rail inox** en standard
- Conforme à la nouvelle réglementation phonique: jusqu'à 35 dB
- Permet de répondre aux réductions fiscales pour l'habitat (rénovation)

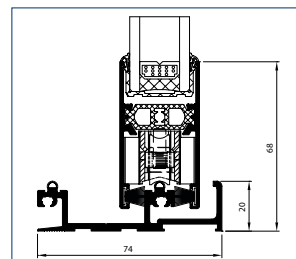


DESIGN

- 3 modèles de poignées ergonomiques
- Accessoires disponibles dans le même coloris que la menuiserie
- Drainages masqués des eaux de pluies dans la traverse basse
- Traverse basse (seuil plat) en finition teinte naturelle

ESTHÉTIQUE

- **INTEGRAL** avec plus de 300 teintes thermolaquées
- **TEXTURAL** avec 11 teintes thermolaquées à l'aspect grainé
- **ANODISAL** avec plus de 10 finitions anodisées
- **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)



SÉCURITÉ

- Fermeture 1, 2 ou 3 points
- Poignée à clé pour bloc serrure
- Fermeture monobloc 2 ou 3 points

FIABILITÉ & POSE SIMPLIFIÉE

- Cadre dormant tubulaire et rigide
- Assemblage montants / traverses par vis inox
- Etanchéité des coupes par film silicone autocollant
- Pose identique à celle utilisée pour les autres blocs coulissants et fenêtres INITIAL
- Pattes de fixation en acier galvanisé et de clameaux ¼ de tour

LABELS QUALITÉ ET GARANTIES

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

