

# La fenêtre PVC PMMA

Ouvrant PVC PMMA 80mm

La Performance thermique du PVC et l'aspect de l'Alu à l'extérieur

Associer vos coulissants alu noir 2100 avec vos fenêtres PVC PMMA



## Infos RT 2012

A\*4 E\*8A V\*A2

$U_w = 1.3 \text{ W/m}^2 \cdot \text{K}^*$

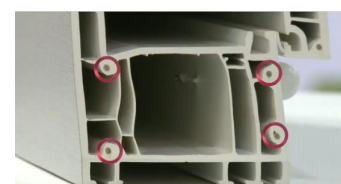
$U_w = 1.2 \text{ W/m}^2 \cdot \text{K}^*$

avec double vitrage ONE

- Harmonie entre votre coulissant alu couleur et votre fenêtre PVC
- Menuiserie PVC ouvrant de 80mm avec 6 chambres d'isolation
- Vitrage 4/16/4 Faible Emissivité + Argon et intercalaire Warm Edge
- Renforts assurées par des joncs en fibre de verre intégrés aux profilés (évite les renforts aciers)
- **Parement extérieur de couleur coextrudé** (épaisseur 0.6mm) pour une couleur saturée, durable et stable dans le temps
- Double joint sur l'ouvrant et sur le dormant pour une étanchéité à l'air optimale

## OPTIONS

- Triple vitrage



Joncs en fibre de verre coextrudés

Fabrication Française



\* Fenêtre 2 vantaux selon dimension conventionnelle suivant le rapport d'étude thermique du CSTB n°BV12-618