

MIXTE ALU/PVC [PREMIUM]

■ Profil 6 chambres d'isolation

■ AEV* : A4 E7A VA3

■ $U_{w^*} = 1,2W/m^2.K$

■ $S_{w^*} = 0,42$

■ $TI_{w^*} = 0,61$

■ $R_{A,tr^*} = 28 \text{ dB}$

Coloriance +



Coloriance +

- > Dormant de 60 à **200mm d'épaisseur**
- > Ouvrant de 80mm avec **bouclier thermique**
- > Profil PVC à **6 chambres d'isolation**
- > **Coloris extérieur au choix**, intérieur PVC blanc
- > Vitrage 4/20Ar/4Fe + **Warm Edge**
- > Crémone **3 points** de fermeture, **jusqu'à 5 points** sur hauteur 215cm.
- > Cale **anti-dégondage**
- > Gâches de sécurité
- > Battement central de 95mm



COLORIS FACE EXTÉRIEURE



Blanc RAL 9016 Gris RAL 7016 Marron RAL 1247 Gris RAL 7035



Rouge RAL 3004 Bleu RAL 5003 Marron texturé RAL 7006 Gris RAL 7012



Gris RAL 7022 Bleu Canon Gris galet RAL 9006 Noir Sablé RAL 2100



Noir RAL 9005

- > Les faces intérieures sont en PVC blanc

POIGNÉES ET PAUMELLES



- > Poignées et paumelles standard



- > Poignées et paumelles titane sur demande

OPTIONS



- > Poignées serrure pour porte-fenêtre



- > Poignées Secustik

VOLETS ROULANTS



- > Bloc baie 1/2 linteau



Les volets roulants sont composés de tabliers en aluminium double paroi disponibles dans un choix de plus de 10 coloris, ou en PVC blanc beige ou gris.

- > Bloc baie avec coffre intérieur

Types de manœuvres disponibles :



- > commande domotique



- > commande filaire



- > commande radio



- > Treuil ou manivelle

PERFORMANCES



$$U_{w^*} = 1,2 \text{ W/m}^2 \cdot \text{K}$$



$$S_{w^*} = 0,42$$



$$Tl_{w^*} = 0,61$$



$$AEV^* = A4 E7A VA3$$

*Performances calculées pour une fenêtre 2 vantaux, H1480 x L1480 mm, équipée d'un double vitrage 4/20Ar/4Fe + Warm Edge

VITRAGES OPTIONNELS

Thermique

Double vitrage $U_w = 1,1 \text{ W/m}^2 \cdot \text{K}$ (4/20Ar/4 Fe ONE + Warm Edge)

Triple vitrage $U_w = 0,8 \text{ W/m}^2 \cdot \text{K}$ (4/18Ar/4/18Ar/4 + Warm Edge)

Phonique

$R_{a, tr} = 32 \text{ dB}$ (10/14Ar/4Fe)

Retardateur d'effraction

1 face feuilletée (44²/16Ar/4Fe)

2 faces feuilletées (44²/18Ar/44²Fe)

Décoratifs



- > Dépoli



- > G200



- > ANTÉLIO réfléchissant

Retrouvez toutes nos fiches techniques sur le site www.caseo-constructeurs.com

CASÉO

MENUISERIES POUR CONSTRUCTEURS