



TA84 OC, l'ouvrant pleine lumière hautes performances

PERFORMANCES THERMIQUES

Uw = 1,3 W/m².K (avec vitrage Ug = 1,1 W/m².K)

Uw = 1,3 W/m².K (en double vitrage Ug = 1,0 W/m².K)

Classement AEV*** A*4, E*9A, V*A4

Gamme disponible en :



Double
vitrage



Fenêtre ou
porte-fenêtre

Extérieur



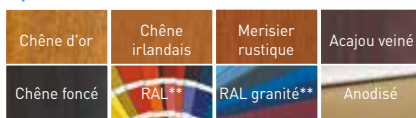
Blanc perlé Ivoire clair Rouge pourpre Rouge vin Bleu saphir Vert mousse Brun gris Noir foncé Aluminium blanc

Extérieur / Intérieur



Blanc pur Blanc trafic Gris anthracite

Option



Chêne d'or Chêne irlandais Merisier rustique Acajou veiné
Chêne foncé RAL** RAL granité** Anodisé

- A Isolation thermique :** 4 chambres et **barrière thermique continue "BTC 36"** composée d'une rupture en matériau composite, d'un joint central et d'un bouclier PVC. Uw jusqu'à 1,3 W/m².K.
- B Isolation phonique :** vitrage extérieur de 6 mm pour de meilleures performances acoustiques en standard : Rw = 35 dB.
- C Étanchéité :** 2 joints de frappe et 1 joint central pour conserver le ferrage à l'abri de l'humidité.
- D Solidité :** cadre de 74 mm et battant de 84 mm pour une rigidité parfaite. Alliage alu de 1^{ère} fusion, sertissage et collage des angles pour une excellente tenue des cadres. Paumelles et gâches vissées dans les parois alu.
- E Sécurité :** gâches de sécurité avec galets champignons anti-décrochement.
Battant caché pour bénéficier d'un maximum d'apport solaire gratuit. Croisée centrale affinée de 90 mm seulement.

* Suivant carnet de garantie TRYBA. **Selon carte RAL ou carte Plaxé TRYBA.
***A, perméabilité à l'air - E, étanchéité à l'eau - V résistance au vent.