

Renova Fenêtre et porte-fenêtre

EXCELIA

Isolation thermique élevée :

- ✓ Dormant 70 mm à 5 chambres d'isolation
- ✓ Ouvrant 72 mm à 5 chambres d'isolation
- ✓ Double vitrage de 28 mm 4/20argon/4
- ✓ Double joint périphérique sur ouvrant et dormant

Fiabilité et durabilité :

- ✓ Fabrication française
- ✓ Profilé français Profialis
- ✓ Renforts acier 2 mm ouvrant et dormant, selon abaques
- ✓ Quincaillerie GU avec renvois d'angle, galets champignons à tête pivotante
- ✓ Fiches médianes périphériques pour une meilleure compression
- ✓ Verrouillage du semi-fixe par levier de crémone, pour les menuiseries 2 vantaux.
- ✓ Traitement anti-UV pour tenue de la couleur

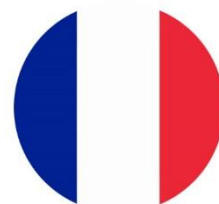


Esthétique et design :

- ✓ Parecloses carrées à joint invisible, aspect fenêtre aluminium
- ✓ Procédé d'application de couleur par laquage labelisé *Colorline*, ou par plaxage pour tons bois
- ✓ Masse centrale réduite 116 mm



Pareclose carrée



Profils et fabrication française

Les chiffres :

- ✓ U_g : 1,0 W/m².K avec vitrage standard
- ✓ A.E.V : A*4 E*7B VA*3
- ✓ Certification NF CSTB 4597-207-135
- ✓ Affaiblissement acoustique RW : 29 Db



Masse centrale 116 mm

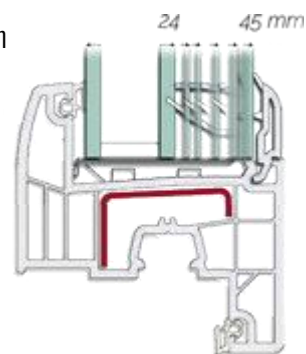


Tout RAL laqué sur demande

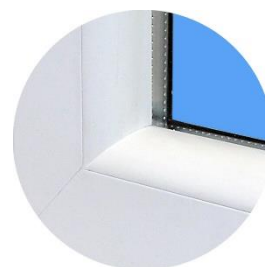


Les options :

- Dormant de rénovation avec ailes de 30, 40 ou 60 mm, pour pose sur châssis bois existant
- Dormant monoblock de 100, 120, 140, 160 et 180 pour pose en applique avec isolation
- Oscillo-battant
- Vitrage sécurité Classe II ou Classe V
- Vitrage acoustique Classe III ou Classe IV
- Vitrage décor : imprimé ou dépoli
- 12 couleurs laquées, disponible en couleur face extérieur ou couleur 2 faces
- Battue centrale décentrée ou centrée
- Poignée Secustik, bouton, à clé ou double béquille avec barillet pour porte-fenêtre
- Soubassement plein pour porte-fenêtre
- Seuil aluminium à rupture de pont thermique pour porte-fenêtre
- Grilles de ventilation
- Parecloses Design



Profilé évolutif



Pareclose Design