

#### PERFORMANCES\*

Uw de 1,3 à 1,4 W/m<sup>2</sup>.K

Affaiblissement acoustique RW 29 à 39 dB

AEV A\*4 - E\*9A - V\*C4

Facteur solaire 0,41

Transmission lumineuse 52 %

\* Sur chassis Bois Essence Pin finition blanche suivant dimensions d'une menuiserie 2 vantaux Acotherm équipée d'un vitrage de série 4Fe/18/4 Gaz Argon

### ESSENCES













Méranti clair





Autres finitions









- eco-gerees Is RALS foncés sur

## PETITS BOIS

Collés bois













Plomb Laiton

## ACCESSOIRES















# ISOLATION THERMIQUE ELEVEE

- Lamellé-collé trois plis (ouvrant et dormant)
- Double joint périphérique sur ouvrant (TPE) •
- Double vitrage 4/18/4 faible émissivité et gaz argon Ug 1.1 (bord chaud en option) @

## FIABILITE DURABILITE

- Assemblage par double enfourchement collé (sans organe de fixation métallique)
- Gâche et galet champignon anti-décrochement
- Levier en feuillure avec renvoi; d'angle sur semi fixe (de série)
- · Battement extérieur de série

## ESTHETIQUE DESIGN

- · Possibilité d'essence bois éco-certifiée, pour contribuer encore un peu plus à la préservation de l'environnement
- Choix dans la finition : Classique à «doucine» ou «patrimoine\*»
  - Contemporaine «droite».
- Crémone à l'ancienne blanche, noire ou laiton (en option)
- Grand choix de croisillons (Trapezoidal, mouluré ou patrimoine\*)
- Finitions : IFH (Insecticide, Fongicide et Hydrofuge). Lasures et laques en phase aqueuse.
- \* Patrimoine : Finition extérieure type mastic à l'ancienne

#### TELECHARGEZ SUR WWW.AMCC-FENETRES.FR

SCANNEZ



Catalogue fenêtre Certificats Suivi de commande

**Tarif** Cahier technique Notices de pose





N° DOP: 1001 / RPC / 2014 12 05



### OPTIONS



### CINTRAGE

Possibilité de cintrage oeil de boeuf, anse de panier ...)



#### PORTE FENETRE

- Soubassement lisse 26 mm remplissage mousse
- Barillet
- Seuil PMR (Option plates-bandes intérieur/extérieur)

#### VITRAGES

En option pour des performances élevées :

Isolation thermique Jusqu'à Uw 1,1 triple vitrage 4Fe/10/4/10/4Fe + Ga Ug 0,8 bord chaud Jusqu'à 36 dB en Rw + Ctr 6Fe/16/44.2 si + Ga Ug 1.1 (Fenêtre 1 vantail)

Contrôle solaire g de 0,62 (vitrage de série) à 0,49 (Triple vitrage) et plus sur demande

Sécurité Chute de personne, vandalisme, effraction. Ferrage Type RC2 Exemple: Face feuilleté 44,2 ou 44,6.

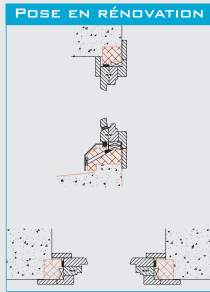
# ACCESSIBILITE



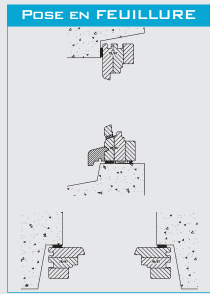


#### TYPES DE POSE

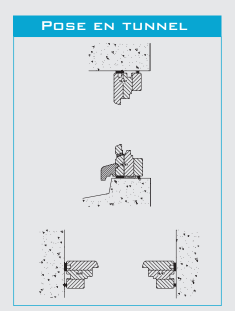
Téléchargez l'ensemble du cahier technique sur votre Espace Pro.



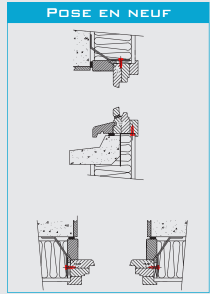
Ailette rénovation de 17 mm en başe (option couvre-joints, bavette alu)



Dormant de 67 mm avec pièce d'appui (option couvre-joints)



Dormant de 67 mm avec pièce d'appui (option couvre-joints)



Isolation intérieure de 65 mm sans tapée Isolation intérieure de 100-120-140-160 avec tapées (option appui débordant)

Accessoires de pose, vis et pattes de fixations non fournis

