

## Une conception et fabrication respectueuse de l'environnement

Fabriqué à partir de chlorure de sodium (sel), représentant plus de 50% de la composition, le PVC est un matériau vraiment recyclable.

Les fenêtres PVC sont triées pour récupérer indépendamment le verre et le métal des quincailleries. Ensuite, elles peuvent être intégralement broyées et le PVC devient alors utilisable pour fabriquer des bardages, des gaines électriques..., prolongeant ainsi son cycle de vie.

De plus, les menuiseries FenêtréA vont plus loin : elles sont issues d'une fabrication calcium-zinc interdisant l'utilisation de plomb et de métaux lourds.

L'aluminium, quant à lui, peut être indéfiniment recyclé sans perdre ses propriétés. 95 % des produits aluminium mis en oeuvre dans le bâtiment sont recyclés, ce qui explique que 40 % de l'aluminium utilisé en Europe provient d'ores et déjà du recyclage.



Votre distributeur

**FenêtréA**  
FENÊTRES - PORTES - VOLETS

P.A du Chênot - B.P. 4 - 56380 Beignon  
Tél. : 02 97 75 70 70 - Fax : 02 97 75 78 03  
[www.fenetrea.fr](http://www.fenetrea.fr)



Charte éditoriale : designe.fr. Création : Service Communication FenêtréA. Dans un souci d'amélioration constante de nos produits, nous nous réservons le droit de modifier les caractéristiques de nos produits ou d'enrichir nos gammes de produits sans préavis. Les données techniques et photographiques figurant sur le présent document n'ont pas de valeur contractuelle et ne sauraient engager notre responsabilité du fait de l'évolution de nos produits et/ou de nos gammes. Crédit photo : Midsix, Novembre 2017.

**FenêtréA**  
FENÊTRES - PORTES - VOLETS



# FENÊTRE MIXTE énoralu

L'INNOVATION QUI  
RÉUNIT LE MEILLEUR  
DU PVC ET DE L'ALU

QUALITÉ  
D'ISOLATION  
DU PVC

LIBERTÉ  
DÉCORATIVE  
DE L'ALU



“Une fenêtre PVC Enora avec toute sa puissance thermique associée à un capot aluminium.”

## PERFORMANCES

**THERMIQUES\* :**  
AIR - EAU - VENT :  
A\*3 - E\*7B - V\*A2

**THERMIQUES\* :**  
**Uw jusqu'à 1,3 W/(M².K)**  
▪ Double vitrage 4/20A/4FE  
+ intercalaire WE  
▪ Ujn jusqu'à 1,2 W/(m².K)

**Uw jusqu'à 1,0 W/(M².K)**  
▪ Triple vitrage  
4FE/14A/4/14A/4FE  
+ intercalaire WE  
▪ Ujn jusqu'à 0,91 W/(m².K)

**Uw jusqu'à 1,4 W/(M².K)**  
▪ Double vitrage 4/20A/4FE  
+ intercalaire Alu  
▪ Ujn jusqu'à 1,2 W/(m².K)

**CLASSEMENT ACOTHERM :**  
TH10 À TH12

Valable sur les châssis coloris blanc, beige et gris.

**ACOUSTIQUES\* :**  
RA,TR DE 28 DB À 41 DB

\* Les performances varient suivant les dimensions de la fenêtre, l'épaisseur et la nature du vitrage.  
**Uw :** coefficient de transmission surfacique de la fenêtre nue.  
**Ujn :** coefficient de transmission surfacique pour nuit de la fenêtre avec sa fermeture.  
**RA,TR :** indice d'affaiblissement acoustique aux bruits routiers de la fenêtre seule.  
**Warm Edge (WE) :** intercalaire à bords chauds réduisant le coefficient thermique.

## POIGNÉE SENSÀ



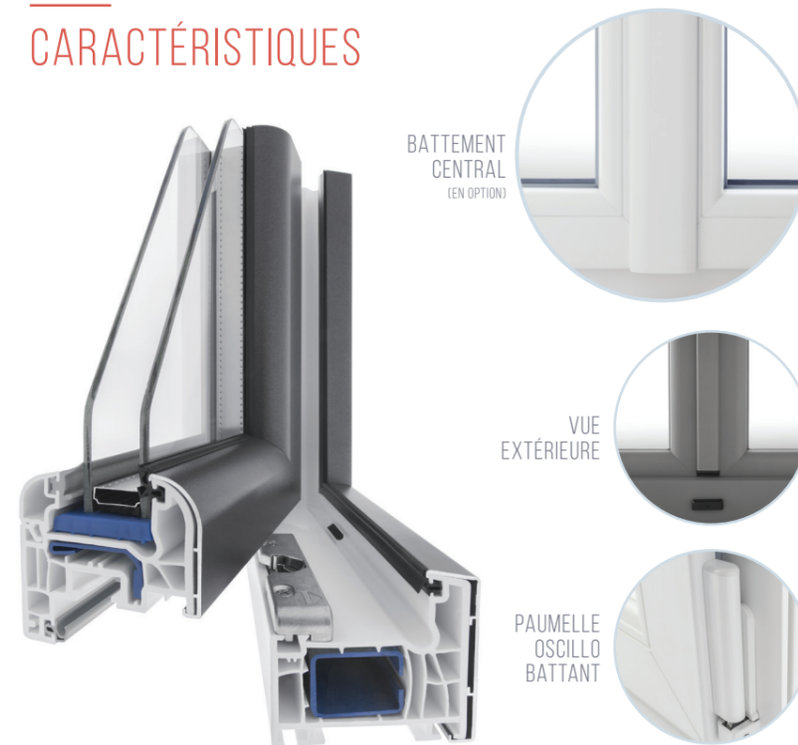
Poignée Sécustik® au design exclusif FenêtréA. Cette poignée se décline également en poignée de couissant vous offrant la possibilité d'harmoniser vos poignées intérieures. Existe en blanc, beige, gris, caramel, noir et inox.

**OPTIONS :**  
POIGNÉE  
SÉCUSTIK®  
KARA

Poignée Sécustik®: Toute manipulation de crémone par l'extérieur, hors vitrage cassé, est rendue impossible grâce au mécanisme de verrouillage auto-bloquant. Les clics sonores émis lors de la manipulation garantissent la mise en place du système de sécurité.



## CARACTÉRISTIQUES



### PLUS PERFORMANTE

- Dormant et ouvrant 5 chambres, 70 mm
- PVC rigide, renforcé contre les chocs, capoté alu face extérieure
- **Épaisseur de paroi jusqu'à 3 mm, PVC classe A**
- Mise en oeuvre de renforcement des profils par des armatures en acier avec alliage anti-corrosion suivant les directives du CSTB
- **Vitrage de base épaisseur 28 mm**
- Gâches métalliques traitées anti-corrosion
- Paumelles à 2 points de fixation + 1 point de positionnement
- Résiste aux agressions des agents atmosphériques
- Nécessite peu d'entretien
- Pour porte et porte-fenêtre, seuil alu à rupture de pont thermique 20 mm (PMR) ou 40 mm

### OPTIONS :

- Vitrage retardateur d'effraction
- Kit verrouillage sécurité

### PLUS DESIGN

- **Capot aluminium laqué** (garantie laquage Qualicoat/Qualimarine)
- Ouvrant arrondi, parclose arrondie
- Dormant monobloc de 100 à 160
- Profil battement extérieur avec embouts, au design contemporain
- **Face vue centrale de 114 mm** en fenêtre et 178 mm en porte-fenêtre à barillet
- **Ferrure traitée anti-corrosion à nano particules couleur argent (SIL-NANO)**
- Paumelles fiches laquées à platine sur dormant et vis cachées
- **Affleurage des soudures sur profils plaxés**
- Pare-tempête contemporain

### OPTIONS :

- Ferrage symétrique
- Poignée centrée sur battement intérieur avec embouts
- Oscillo-battant



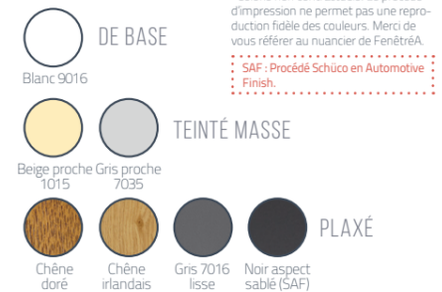
Les menuiseries énoralu peuvent recevoir un volet roulant intégré (coffre intérieur ou extérieur). Manœuvre manuelle ou motorisée.

## PERSONNALISEZ-MOI !

### COLORIS ALU\*



### COLORIS PVC\*



### CHÂSSIS

Possibilité de composition, un vantail ou plusieurs vantaux (pas de châssis en forme).

**De nombreux autres accessoires et personnalisations possibles !**

Vitrages déco, petits bois intégrés, crémones décoratives, poignées de styles, caches fiches...

Renseignements en magasin



**OBJECTIF RT2020**  
La performance d'isolation thermique des fenêtres énoralu permet d'obtenir les aides et avantages fiscaux en vigueur.

EN PARTENARIAT AVEC **SCHÜCO**