

Une conception et fabrication
respectueuse de l'environnement

L'ALUMINIUM : UN PRODUIT RECYCLABLE ET RECYCLÉ

L'aluminium 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



P.A du Chênot - B.P. 4 - 56380 Beignon
Tél. : 02 97 75 70 70 - Fax : 02 97 75 78 03
www.fenetrea.fr



Création : designe.fr / Service Communication FenêtréA. Dans un soucis d'amélioration constante de nos produits, nous nous réservons le droit de modifier les caractéristiques de nos produits ou 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 : Midisix, Schüco International. Novembre 2021.



FenêtréA
FENÊTRES - PORTES - VOLETS



LE NOUVEAU
COULISSANT
PRÊT À POSER

GAGE DE
CONFORT ET
D'ÉCONOMIE

OUVRE VOTRE
INTÉRIEUR À L'ESPACE
ET LA LUMIÈRE

**COULISSANT ALU
azur**

DESIGN GALBÉ | DESIGN CUBIQUE



“Coulissant Azur, conçu pour répondre aux normes les plus exigeantes.”

PERFORMANCES

TRÈS HAUTES PERFORMANCES THERMIQUES* :

U_w jusqu'à $1,4 \text{ W}/(\text{M}^2 \cdot \text{K})$

Double vitrage 28 mm

4/20A/4FE + intercalaire Sw-U

$U_g = 1,1 \text{ W}/(\text{M}^2 \cdot \text{K})$

APPORT SOLAIRE ET TRANSMISSION LUMINEUSE OPTIMISÉS :

$Sw = 0,53$ - $Tlw = 0,66$

PERMÉABILITÉ À L'AIR A^*3

MENUISERIE DE 75 MM AVEC NOYAU THERMIQUE ÉPAISSI
Dormant de 75 mm.

ACOUSTIQUES* :
 RA,tr de 28 dB à 35 dB

selon vitrage

* Les performances varient suivant les dimensions de la fenêtre, l'épaisseur et la nature du vitrage.

U_w : coefficient de transmission surfacique de la fenêtre nue.

U_g : coefficient surfacique de transmission thermique du vitrage en son centre.

Sw : facteur solaire (capacité à transmettre la chaleur à l'intérieur du local).

Tlw : facteur de transmission lumineuse (capacité à transmettre la lumière naturelle à l'intérieur).

$Sw-V$: intercalaire Swiss Spacer U.

RA,tr : indice d'affaiblissement acoustique aux bruits routiers de la fenêtre seule.



DOUBLE DESIGN

- Design galbé
- Design cubique



Vue intérieure

POIGNÉE SENSA



Poignée au design exclusif FenêtréA. Cette poignée se décline également en poignée pour frappe vous offrant la possibilité d'harmoniser vos poignées intérieures. Existe en blanc, noir et inox.



Vue extérieure

OPTIONS :
POIGNÉE
KARA



La performance d'isolation thermique des coulissants aluminium permet d'obtenir les aides et avantages fiscaux en vigueur.

CARACTÉRISTIQUES



PLUS PERFORMANT

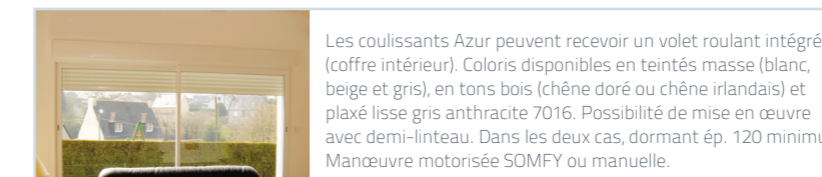
- Performances exceptionnelles (thermiques, acoustiques, luminosité, apport solaire)
- Menuiserie de 75 mm avec noyau thermique épaisse (dormant de 75 mm)
- Montants asymétriques
- Joint TPE (Thermo Plastique Élastomère) sur les ouvrants
- Boucliers thermiques
- Apport solaire maximal grâce au clair de jour optimisé
- Isolation phonique optimisée
- Vitrage de base épaisseur 28 mm
- Crémone à rotation renforçant la sécurité (crochet engagé à 8 mm de prise)
- Tringle alu de fermeture
- Crochets de condamnation, à forte résistance (150 kg à la poussée)
- Jusqu'à 4 points de fermeture par vantail
- Seuil PMR ou encastré possible
- Joint HRA (Haute Résistance à l'arrachement)

PLUS DESIGN

- Double design : finition galbée ou cubique
- Chicane de 40 mm
- Finesses des montants latéraux pour plus de luminosité
- Barette à rupture de pont thermique laquée (en monocolore)
- Drainage caché

POSE FACILITÉ

- Dormants monobloc à double parois pour une mise en œuvre aisée
- Montage et pré-réglage des gâches en usine
- Cales anti-dégondage pré-montées
- Gorge à boulons prémontés en usine et pattes à gousset
- Rail de roulement rapporté en alu ou en inox
- 2 galets réglables à roulette polyamide montée sur roulement à aiguille par vantail



Les coulissants Azur peuvent recevoir un volet roulant intégré (coffre intérieur). Coloris disponibles en teintes masse (blanc, beige et gris), en tons bois (chêne doré ou chêne irlandais) et plaxé lisse gris anthracite 7016. Possibilité de mise en œuvre avec demi-linteau. Dans les deux cas, dormant ép. 120 minimum. Manœuvre motorisée SOMFY ou manuelle.

EN PARTENARIAT AVEC **SCHÜCO**

PERSON-NALISEZ-MOI !

COLORIS*

SATINÉS (SAT)		
Blanc 9016 SAT		
Noir 9005 TX	Gris 7016 TX	Gris 7022 TX
Gris 2800 TX	Bronze 8019 TX	Rouge 3004 TX
Bleu 5003 TX	Beige 1015 TX	Gris 7035 TX
Aspect inox SB	Noir 2100 SB	Gris 2900 SB
Bleu canon	Gris galet	Brun 2650 SB
Anodic naturel	Anodic champagne	
Chêne doré	Chêne irlandais	

TEXTURÉS (TX)

SABLÉS (SB)

MÉTALLISÉS

ANODIC

TONS BOIS

Bicoloration possible avec blanc intérieur

*Coloris non contractuels. Le procédé d'impression ne permet pas une reproduction fidèle des couleurs. Merci de vous référer au nuancier de FenêtréA.

CHÂSSIS

Le coulissant Azur offre la souplesse d'une solution à **multiples vantaux** pour la conception de baies coulissantes **mono ou multi-rails**, et galandise.

De nombreux autres accessoires et personnalisations possibles !

Vitrages déco, petits bois intégrés, poignées spécifiques...

Renseignements en magasin

