

COLLECTION DE FENÊTRES

PORTES-FENÊTRES ET COULISSANTS
PVC / MULTI-MATÉRIAUX / ALU / BOIS



Les fenêtres de vos envies SUI-MESUIE

La réponse innovante aux besoins d'aujourd'hui et de demain.

Le changement des menuiseries contribue à l'amélioration de la performance énergétique des bâtiments. Mais comment choisir les bonnes menuiseries pour son habitation ? Voici quelques pistes pour vous guider. Réaliser des économies, améliorer le confort acoustique, augmenter la résistance à l'effraction... sont vos priorités qui détermineront le choix de vos futures fenêtres et baies vitrées.



4

GUIDE DE CHOIX

Fabrication française Isolation Résistance à l'effraction Écologie Comparatif de gammes 10

GAMMES PVC

Fenêtres Portes-fenêtres Coulissants 20

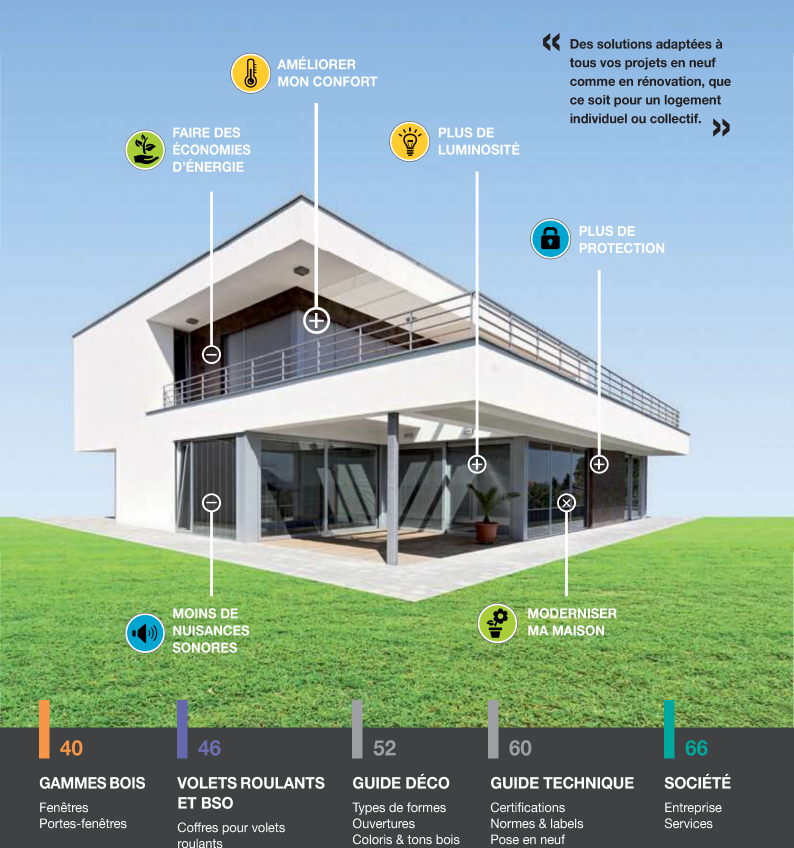
GAMME MULTI-MATÉRIAUX

Fenêtres Portes-fenêtres 26

GAMMES ALU

Fenêtres Portes-fenêtres Coulissants

En fonction de vos besoins, nous vous proposons la solution la mieux adaptée



Vitrages déco

Petits bois Options

Brise soleil orientable

SOMMAIRE

Pose en rénovation

GUIDE DE CHOIX

Bien choisir ses menuiseries

Que ce soit en PVC, en aluminium, en multi-matériaux ou en bois, il est indispensable de connaître les performances de la menuiserie en termes d'isolation phonique, thermique et de résistance à l'effraction. Une menuiserie doit garantir votre confort d'été en limitant le recours aux systèmes de rafraîchissement et en hiver, maximiser les apports énergétiques et lumineux gratuits du soleil. Dans le cadre du BBC, la performance de la menuiserie face aux conditions climatiques et notamment l'étanchéité à l'air, sont primordiales.

Retrouvez tout au long du catalogue les pictogrammes suivants







Isolation thermique



Isolation



Résistance à





QUALITE & GARANTIE DE LA FABRICATION FRANÇAISE Nos menuiseries **sont fabriquées en France** (Châteauroux, La Bresse, Millau) et sont certifiées par les différents labels français en vigueur. L'utilisation et la fabrication dans les règles de l'art de produits de haute qualité, garantissent une durée de vie maximale de nos fenêtres.

UNE DÉMARCHE CITOYENNE: en achetant des produits français, vous contribuez à soutenir les entreprises qui innovent tous les jours pour vous offrir des produits performants.

& RESPONSABLE: en vous procurant des produits certifiés NF CSTBat en France, vous vous assurez d'une qualité finale d'un produit répondant aux exigences, souvent particulières, du marché français. Contrairement à de nombreux autres pays fournisseurs, vous bénéficiez de certifications et d'une garantie décennale du fabricant.





Selon le lieu d'habitation, les performances attendues peuvent varier. Les instructions ci-dessous vous aident à déterminer quelle est la performance de la fenêtre nécessaire à votre situation.



DÉMARCHES À SUIVRE

DÉTERMINEZ VOTRE ZONE D'HABITATION Trois zones ont été sélectionnées en France, selon la force des vents (voir carte).

2 IDENTIFIEZ LA SITUATION DE VOTRE HABITATION Intérieur des grands centres urbains, petites et moyennes villes, périphérie des grands centres urbains, zones industrielles, zones forestières, rase campagne, bord de mer ou lac.

DÉTERMINEZ LA RÉSISTANCE IDÉALE DE VOS MENUISERIES Le classement AEV permet de mesurer la résistance des fenêtres aux conditions climatiques. La performance AEV indique l'étanchéité d'une menuiserie à l'air (A), à l'eau (E) et au vent (V). Pour chaque critère sont définies plusieurs classes de performances : A*1 à A*4, E*1 à E*9, V*1 à V*4. Le chiffre le plus élevé traduit le meilleur niveau d'étanchéité.

LE SAVIEZ-VOUS ? Une menuiserie A*4 est 3 fois plus étanche à l'air qu'une menuiserie A*3.

DÉFINIR L'ALTITUDE DE LA MENUISERIE En fonction de la position de votre fenêtre ou de votre porte-fenêtre par rapport au sol, votre choix sera différent. Il existe cinq fourchettes de hauteur : de 0 à 6 m, 6 à 18 m, 18 à 28 m, 28 à 50 m et 50 à 100 mètres du sol.

NOTRE SOLUTION La gamme PVC A80 équipée d'un double joint sur ouvrant et dormant et d'un profilé ouvrant indéformable, constitue le meilleur bouclier pour une étanchéité à l'air optimale. Compatible à 100 % aux tests d'infiltrométrie, cette gamme permet d'atteindre une performance à l'air A*4, s'inscrivant dans la démarche BBC.





En optimisant les performances thermiques de votre habitation, vous **multipliez les économies d'énergie toute l'année** en réduisant vos frais de chauffage et de climatisation. Vous contribuez ainsi directement à la préservation de l'environnement en limitant les émissions de CO₂.

Pour choisir une menuiserie performante thermiquement, vous devez vous référer au cœfficient Uw du produit. La transmission thermique, représentée par le Uw, mesure la déperdition thermique de la fenêtre.

LE SAVIEZ-VOUS ? Plus le cœfficient Uw de la menuiserie est bas, plus la fenêtre est isolante.

NOTRE SOLUTION Découvrez nos gammes PVC, aluminium et bois à hautes performances thermiques avec une étanchéité à l'air exceptionnelle : Uw de 0.78* en PVC à 1.0 en aluminium.



ISOLATION PHONIQUE

Un intérieur préservé des nuisances sonores est un paramètre essentiel du confort d'une habitation. Il est donc indispensable de choisir des menuiseries capables d'agir comme des barrières contre le bruit.

L'indicateur d'affaiblissement acoustique Rw représente la capacité de la fenêtre à bloquer tout type de nuisance sonore. Un cœfficient élevé garantit une isolation phonique optimale. Par exemple, 70 dB correspond au trafic d'une quatre voies, d'un train à 25 m et d'un avion à 100 m.

LE SAVIEZ-VOUS ? 3 décibels en moins diminue la perception du bruit de moitié.

NOTRE SOLUTION 4 niveaux de confort acoustique*:

AC1: 28 à 32 dB (Rw + Ctr mesuré) AC2: 33 à 35 dB (Rw + Ctr mesuré) AC3: 36 à 39 dB (Rw + Ctr mesuré) AC4: 40 et + dB (Rw + Ctr mesuré)



SÉCURITÉ DES MENUISERIES

Les menuiseries jouent un rôle essentiel dans la sécurité d'une habitation. Des vitrages spéciaux et des accessoires spécifiques permettent de renforcer la robustesse de vos menuiseries en fonction de vos exigences spécifiques de sécurité.

LE SAVIEZ-VOUS ? 3 minutes, c'est le délai moyen après lequel le cambrioleur abandonne sa tentative d'effraction.

NOS SOLUTIONS

- Vitrage feuilleté, galets champignons, paumelles inarrachables, gâches fourchettes, poignée sécurisée, points de condamnation supplémentaires,...
- Position d'aération «ouvrant-ventilant» de sécurité (Option possible sur la gamme A80 Excellence).

VOLETS ROULANTS

Un volet fermé est un frein aux tentatives d'effraction. Il rajoute en effet une barrière supplémentaire pour accéder à la fenêtre. Nous vous proposons 3 types de blocs-baies pour répondre à toutes les exigences.



* les valeurs d'affaiblissement phonique sont celles de menuiseries croisées 2 vantaux sans ventilation, ni coffre, ni volet roulant intégré.

Un choix écologique

Être écologique ne se décrète pas, c'est un état d'esprit. En faisant le choix du PVC sans plomb et de matériaux sans risque potentiel lors des phases de recyclage, nous répondons aux exigences actuelles. Nous portons un regard différent sur les menuiseries, découvrez-le au travers de nos gammes.

PRODUITS COMPATIBLES BBC

Le BBC* et la RE 2020** impliquent une nouvelle approche du bâtiment dans sa globalité. Nos produits prennent en compte les performances thermiques, la perméabilité à l'air et l'apport solaire. Notre objectif est de vous offrir le produit avec le bon matériau et au meilleur rapport qualité-prix, avec la performance énergétique optimum (Uw et Sw) en totale adéquation avec notre démarche 100% durable.

RECYCLAGE

Nous avons fait une priorité de la valorisation de nos produits et déchets. Respectueuse de l'environnement, l'entreprise s'engage à recycler ou à réutiliser ses déchets de production :

- Les chutes de PVC sont triées par teintes puis broyées en pastilles. Le blanc sera réintégré dans le processus d'extrusion des profilés, les couleurs ou les mélanges seront transformés en produits annexes (gouttières...).
- > Le verre est repris par nos fournisseurs qui vont le broyer pour le réintégrer sous forme de calcin dans leur propre production.
- > Le film polyéthylène d'emballage est recyclé puis réintégré dans la production de sacs poubelle.
- > Les papiers et cartons sont repris par l'industrie papetière.
- Les chutes de ferraille sont triées puis suivent le cours classique du fer recyclé.





Découvrez nos gammes & leui

Classement de 1 à 4 pour les pictos (4 étant	PVC				MULTI- MATÉRIAUX
le meilleur)	F	ENÊTRES ET PORTES-FENÊTRE	s	COULISSANT	FENÊTRES ET PORTES-FENÊTRES
NOM DU Produit	A70	A70	A80	A70C	ALYA
LIGNE	classique	éLégance	excellence	éLégance	excellence
COUPE					
TYPOLOGIE DE PRODUITS	Fenêtre et porte-fenêtre à frappe	Fenêtre et porte-fenêtre à frappe	Fenêtre, porte-fenêtre à frappe	Porte-fenêtre Coulissant	Fenêtre et porte-fenêtre à frappe
SPÉCIFICITÉS	Classique au bon rapport qualité/prix	Design et finesse des lignes	Haute performance thermique	Design et finesse des lignes	Alliance du PVC et de l'Aluminium
PERFORMANCE THERMIQUE	Uw 1,4 W/m².K avec bord alu de série Uw 1,3 W/m².K avec option bord chaud	Uw 1,3 W/m².K avec bord chaud de série	Uw 1,2 W/m².K avec bord chaud de série	Uw 1,6 W/m².K avec bord alu de série Uw 1,4 W/m².K avec option bord chaud	Uw 1,2 W/m².K avec bord chaud de série
APPORTS SOLAIRES	Sw de 42% en blanc	Sw de 42% en blanc	Sw de 42% en blanc	Sw de 44% en blanc PF	Sw de 44% en blanc
ISOLATION PHONIQUE	Ratr de 30 à 40 dB	Ratr de 30 à 40 dB ■ (1)) • (1)) • (1))	Ratr de 30 à 40 dB ■ (1)) ■ (1)) ■ (1)) ■ (1))	Ratr de 28 à 36 dB	Ratr de 29 à 40 dB ■
ETANCHÉITÉ À L'AIR	A*4 E*7A V*A2 ≋: ≋:	A*4 E*8A V*A3 ou A*4 E*7A V*A2 suivant dimensions ≋\$1 \$\$1 \$\$1	A*4 E*8A V*A3 ou A*4 E*7A V*A2 suivant dimensions \$\$ \$ \$\$\$ \$ \$\$\$\$\$ \$	A*4 E*7B V*A2 ≋\$ ≋\$	A*4 E*8A V*A3 ou A*4 E*7A V*A2 suivant dimensions ≋\$1 \$\infty\$1 \$\infty\$2
SÉCURITÉ	88	888	8888	86	8888
COLORIS	Teinté masse : blanc, beige et gris - Dékoline 1 ou 2 faces	Teinté masse : blanc, beige et gris - Dékoline 1 ou 2 faces	Teinté masse : blanc - Dékoline 1 face ou 2 faces	Teinté masse - Blanc	Blanc (RAL 9010) - Dekoline - Dékolak - Dekoplak
VITRAGES STANDARDS	4/20/4 FE+GA Ug 1,1 intercalaire bord alu	4/20/4 FE+GA Ug 1,1 intercalaire bord chaud	4/20/4 FE+GA Ug 1,1 intercalaire bord chaud	4/20/4 FE+GA Ug 1,1 intercalaire bord alu	4/20/4 FE+GA Ug 1,1 intercalaire bord chaud
ÉPAISSEUR PROFILS	Ouvrant : 70 mm Dormant : 70 mm	Ouvrant avec poignée centrée de série : 70 mm Dormant : 70 mm	Ouvrant avec poignée centrée Ouvrant : 80 mm Dormant : 70 mm	Dormant : 70 mm	Ouvrant : 80 mm moussé Dormant capoté : 70 mm
PRIX	€	€	ę	€	€.
ESTHETISME ET DESIGN	**	***	***	***	****

rs performances

	ALUM	В	DIS		
FENÊTRES ET PO	ORTES-FENÊTRES	COULIS	SSANTS	FENÊTRES, PORTES-FE	NÊTRES ET COULISSANT
OC68IR	0C70	C70	C70	B67	B80
éLégance	excellence	éLégance	excellence	éLégance	excertence
Fenêtre et porte-fenêtre à frappe	Fenêtre et porte-fenêtre à frappe	Porte-fenêtre Coulissant et galandage	Porte-fenêtre Coulissant et galandage	Fenêtre, porte-fenêtre et coulissant à frappe	Fenêtre, porte-fenêtre et coulissant à frappe
Isolation renforcée	Haute performance thermique	Bon rapport qualité/prix	Performance thermique	Classique et contemporaine	Performance thermique
Uw 1,7 W/m².K avec bord chaud de série	Uw 1,4 W/m².K avec bord chaud de série	Uw 1,7 W/m².K avec bord alu de série	Uw 1,4 W/m².K avec bord chaud de série	Uw 1,4 W/m².K (bois issus d'une gestion forestière durable)	Uw ≤ 1 W/m².K en triple vitrage (bois issus d'une gestion forestière durable)
Sw de 40 %	Sw de 44%	Sw de 42%	Sw de 45%	Sw de 41 %	Sw de 33%
Ratr de 29 à 36 dB ■ (1)) • (1))	Ratr de 31 à 35 dB ■ 【 '))■ 【 '))■ 【 '))	Ratr jusqu'à 36 dB ■【᠈))■【 ›))■【 ›))■【 ›))	Ratr jusqu'à 37 dB ■ 【 '))■ 【 '))■ 【 '))	Ratr de 28 à 34 dB ■ (1)) • (1)) • (1))	Ratr de 29 à 39 dB ■ (1)) • (1)) • (1)) • (1))
A*4-E*7A-V*A2 ≋\$ ≋\$ ≋\$	A*4-E*7A-V*A3 ≋‡ ≋‡ ≋\$‡	A*3-E*6B-V*A2 ≋\$ ≋\$ ≋\$	A*4-E*6B-V*A2 ≋\$ ≋\$ ≋\$	A*4 E*9A V*C4 ≋ ; ≋ ; ≋ ;	A*4 E*9A V*C4 ≋\$ ≋\$ ≋\$
866	666	6666	6666	666	8888
Dékolak	Dékolak	Dékolak	Dékolak	Lasure claire, foncé ou blanc RAL 9016 en standard + RAL	Lasure claire, foncé ou blanc RAL 9016 en standard + RAL
4/20/4FE + GA Ug 1,1 intercalaire bord chaud	4/20/4FE + GA Ug 1,1 intercalaire bord chaud	4/20/4FE + GA Ug 1,1 intercalaire bord alu	4/20/4FE + GA Ug 1,1 intercalaire bord chaud	4/16/4FE + GA Ug 1,1 intercalaire bord alu	4FE/14/4/14/4FE GA Ug 0,6 intercalaire bord chaud
Ouvrant : 74 mm Dormant : 68 mm	Ouvrant : 74 mm Dormant : 70 mm	Dormant : 70 mm	Dormant : 70 mm	Ouvrant : 67 mm Dormant : 67 mm	Ouvrant : 80 mm Dormant : 80 mm
É	é	€	É	€	€
***	****	****	****	***	***

Très apprécié, le PVC apporte un confort optimal au quotidien : pas d'entretien, excellente tenue dans le temps, totalement recyclable, très bonne isolation thermique... à budget calculé.

CONFORT

Composé d'éléments naturels disponibles en abondance, le PVC consomme très peu d'énergie pour sa transformation. Totalement et aisément recyclable, il offre d'excellentes performances thermiques qui favorisent à l'usage des économies d'énergie. Au quotidien le PVC ne demande pas d'entretien particulier. Les fenêtres se nettoient simplement avec une éponge et du savon. De plus, il connaît une bonne résistance à la chaleur, aux intempéries et aux rayures.

LUMIÈRE

Grâce à la finesse des profilés, nos menuiseries ont une surface vitrée plus grande, ce qui laisse entrer plus de lumière dans votre intérieur.

TENDANCE

Nous proposons pour nos gammes PVC, une palette de couleurs qui vous permettra de personnaliser votre intérieur.

Le + déco

OSEZ LES NOUVELLES NUANCES DESIGN!

Nous vous proposons une fenêtre PVC aux couleurs de l'aluminium. C'est possible avec la gamme A80 Excellence et ses finitions Dekoline aux couleurs tendances.





CLASSIQUE FENÊTRE INTEMPORELLE

Découvrez la gamme qui propose le bon rapport qualité / prix. Conçue pour répondre à toutes vos attentes en matière de confort et d'économie, la fenêtre A70 Classique s'adapte à tous les types de pose, rénovation comme neuf, et aux exigences des différents styles d'habitat.





BON RAPPORT QUALITÉ/PRIX

Fabriquée avec des profilés multi-chambres dans les ouvrants et dans les dormants, la gamme A70 Classique offre une isolation performante et une bonne rigidité grâce à son renforcement acier (suivant abaques).

FINESSE DES LIGNES

La finesse des lignes et les joints cœxtrudés blancs optimisent l'esthétique des fenêtres et augmentent le clair de vitrage.

FENÊTRE ET PORTE-FENÊTRE À FRAPPE

-) Joints cœxtrudés se fondant dans la masse
- > Renfort en acier galvanisé selon les normes en vigueur (dimensions et classement AEV)
- > Profilé ouvrant multi-chambres à haut pouvoir isolant
- > Profilé en matière PVC recyclé (démarche écologique)
- > Double vitrage thermique renforcé 4/20/4 FE + GA à intercalaire aluminium de série



CLASSIQUE





Gris anthracite grainé proche RAL 7016 Plaxé 1 ou 2 faces





Uw 1,4 W/m².K de série

Uw 1,3 W/m².K avec option bord chaud











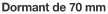






FOCUS

POIGNÉE



> idéal pour une pose en réno-neuf



Pareclose à pente

> esthétique des lignes



Ferrage métallique > fiabilité et confort (haute résistance à l'effraction)



Fenêtre et porte-fenêtre à frappe A70 - classement de 1 à 4					
Esthétisme et design	Sécurité	Performance thermique	Prix		
••			€		

⁽¹⁾ Information sur le niveau de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

ÉLÉGANCE CONFORT THERMIQUE

Innovantes et techniques, les fenêtres A70 Elégance répondent aux normes les plus strictes en vigueur. Elles attestent des performances de durabilité, de qualité, d'isolations thermique et acoustique.





* Option sur demande

ESTHÉTIQUE DISCRÈTE

Côté intérieur, la gamme A70 Elégance possède tous les atouts pour embellir votre intérieur, pareclose à pente, paumelles à vis cachées, poignée centrée et répartition symétrique des masses', ferrage symétrique'. Le large choix de coloris avec tons bois, couleurs contemporaines, coloris teintés masses offrent une personnalisation sans limite.

HAUTES PERFORMANCES

Conçue pour recevoir des vitrages jusqu'à 44 mm d'épaisseur, la gamme A70 Elégance peut être équipée de triples vitrages mais elle permet également d'associer des doubles vitrages à verres épais (feuilletés sécurité, verres acoustiques...) à une haute performance thermique.

FENÊTRE ET PORTE-FENÊTRE À FRAPPE

- > Joints cœxtrudés se fondant dans la masse
- > Profilé ouvrant 5 chambres à haut pouvoir isolant
- > Double vitrage thermique renforcé 4/20/4 FE + GA à intercalaire bord chaud de série
- > Joncs en fibre de verre dans les profilés plaxés
- > Poignée centrée de série
- > Double joint d'étanchéité sur ouvrant et dormant

En options:

- > Levier en feuillure toute hauteur
- > Pack sécurité en option pour une résistance supplémentaire à l'effraction









Beige proche RAL 1015 Gris proche RAL 7035

DÉKOline



Gris ardoise proche RAL 7012 proche RAL 7015















Plaxé 1 ou 2 faces



Uw 1,3 W/m².K de série



> finition et sécurité















FOCUS POIGNÉE

Poignée





Double joint > étanchéité parfaite





Fenêtre et porte-fenêtre à frappe A70 - classement de 1 à 4						
Esthétisme et design	Sécurité	Performance thermique	Prix			
***			€			

⁽¹⁾ Information sur le niveau de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).



A80 PROPULE GÉNÉRATION

La fenêtre innovante la plus adaptée au BBC! Avec un Uw de 1,2 W/m².K avec double vitrage et jusqu'à 0,86 en triple vitrage, la gamme A80 Excellence présente une isolation thermique optimale. De plus, sa perméabilité à l'air A*4 lui permet de répondre à la RE 2020 et aux démarches BBC.



RENFORCEMENTS NOVATEURS

Pour les menuiseries avec finition Dékoline sont ajoutés des joncs en fibre de verre placés à des positions stratégiques dans chaque profilé ouvrant et dormant. Là aussi l'utilisation des renforts acier est fortement diminuée, voir totalement supprimée. Les menuiseries de couleur présentent ainsi des performances identiques aux menuiseries blanches. L'utilisation de joints d'étanchéité «nouvelle génération» constitue le meilleur bouclier pour assurer l'étanchéité à l'air des châssis.

COLORIS TENDANCES

La gamme A80 Excellence est dotée de coloris tendances répondant à tous les styles d'habitations. Nos différents tons gris, noir, chênes ou encore noyer satisferont vos envies décoratives.

COMPATIBLE

RE 202

FENÊTRE ET PORTE-FENÊTRE À FRAPPE

- > Ajout de joncs en fibre de verre dans les profilés couleurs
- > Double joint d'étanchéité sur ouvrant et dormant
- > Ferrage métallique systématique
- > Double vitrage thermique renforcé 4/20/4 FE + GA à intercalaire bord chaud de série
- > Poignée Secustik® centrée de série

En options:

> Ouvrant semi-affleurant avec système d'aération sécurisée non visible de l'extérieur

> Levier en feuillure toute hauteur









Gris ardoise proche RAL 7015 proche RAL 7012







proche RAL 7040



Noir sombre

proche RAL 8022







Plaxé 1 ou 2 faces



Chêne doré Plaxé 1 ou 2 faces Plaxé 1 ou 2 faces



Plaxé 2 faces



Uw 1,2 W/m².K de série















Système ouvrant ventilant sécurisé

> ventilation sans risque d'effraction

FOCUS POIGNÉE

> Poignée Sécustik® centrée de série

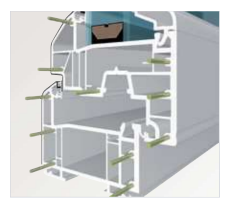
Poignée Secustik® centrée de série

> esthétique soignée et confort de manipulation



Joncs en fibre de verre

> étanchéité optimale et pas de déformation





Fenêtre, porte-fenêtre et coulissant à frappe A80 - classement de 1 à 4				
Esthétisme et design	Sécurité	Performance thermique	Prix	
***	8886		€	

DESIGN DE L'ALU

Avec ses profilés épurés, la gamme Alya optimise le clair de jour en profitant de 25 % de luminosité en plus* et profite ainsi des apports solaires naturels.

COLLAGE DU VITRAGE

Résultat d'un procédé industriel innovant, la gamme Alya a été conçue pour offrir une grande durabilité à la fenêtre, en toute sécurité. Le secret de sa fabrication réside dans un collage du vitrage dernière génération.

INDEFORMABLE DANS LE TEMPS

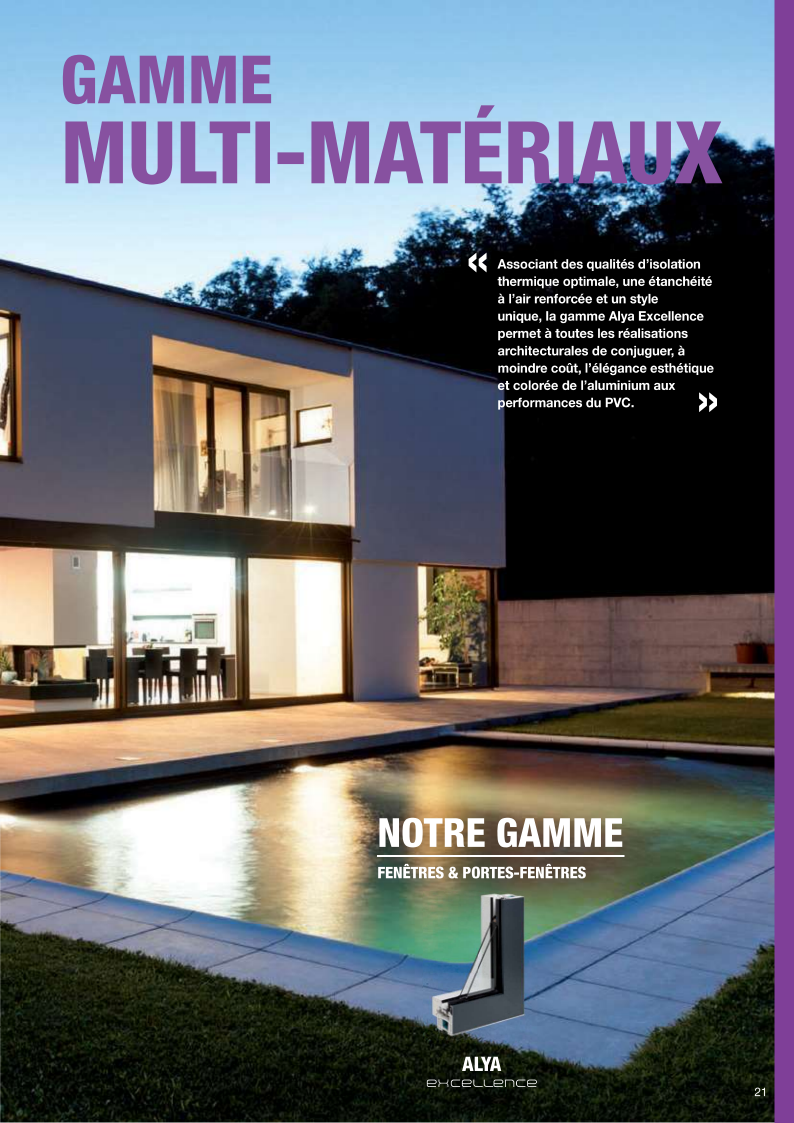
L'association du collage du vitrage et du profilé moussé confère une grande résistance et une étanchéité optimale de la menuiserie. Cette technique novatrice supprime toute déformation de l'ouvrant et tout réglage ultérieur.



À l'extérieur, le laquage Dékolak aluminium disponible dans un large choix de coloris, en finition lisse ou granité, confère à la menuiserie une excellente résistance aux rayures et aux chocs.

À l'intérieur, du blanc ou des finitions Dékoline et Dekoplak PVC disponibles pour toujours plus de choix de finitions.





ALYA

excellence

FENÊTRE ALUMINIUM AU CŒUR PVC!

Associant une isolation thermique optimale, une étanchéité à l'air renforcée et un style unique, Alya Excellence permet à toutes les réalisations architecturales de conjuguer, à moindre coût, l'esthétique et les couleurs de l'aluminium aux performances du PVC.

A*4 E*8A V*A3 ou A*4 E*7A V*A2

suivant dimensions

Uw 1,2 W/m².K de série



















Battement central de 68 mm

> LE MONTANT CENTRAL LE PLUS FIN DU MARCHÉ, pour un maximum de luminosité. 15% de lumière en plus!



Levier en feuillure toute hauteur

> Verrouillage de haute qualité sur le second vantail



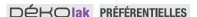
Trois joints d'étanchéité de série > étanchéité optimale

Fenêtre et porte-fenêtre à frappe Alya - classement de 1 à 4					
Esthétisme et design	Sécurité	Performance thermique	Prix		
****	8888		€		

^{*} Disponible sur demande de dérogation. (9) Information sur le niveau de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

ALYA excellence





et supprime toute déformation dans le temps.



RAL 3004 RAL 6005 RAL 7012 Rouge pourpre Vert mousse Gris basalte

RAL 1015 Ivoire clair

RAL 9005 Noir foncé











Chêne doré

FENÊTRE ET PORTE-FENÊTRE À FRAPPE



- > Dormant avec capotage aluminium
- > Ouvrant caché PVC moussé associé au collage du vitrage dernière technologie
- > Double vitrage thermique renforcé 4/20/4 FE + GA à intercalaire bord chaud de série
- > Levier en feuillure toute hauteur
- > Ferrage symétrique pour une sécurité optimale
- > Poignée centrée en option
- > Grand choix de finitions à l'extérieur



Le + déco

OSEZ LA BICOLORATION

Laissez vous tenter par une fenêtre à la couleur extérieure différente de celle de l'intérieur.

DÉCOUVREZ LES GRANITÉS

Pour une touche déco, la texture granité.

LE LAQUAGE CLASSE 2

L'ensemble des coloris aluminium bénéficient d'un laquage Classe 2, de haute qualité. Le laquage poudre classe 2 se substitue au laquage classe 1. Sa longévité est 3 fois plus importante en termes de brillance et de tenue dans le temps, par rapport à un laquage de classe 1.

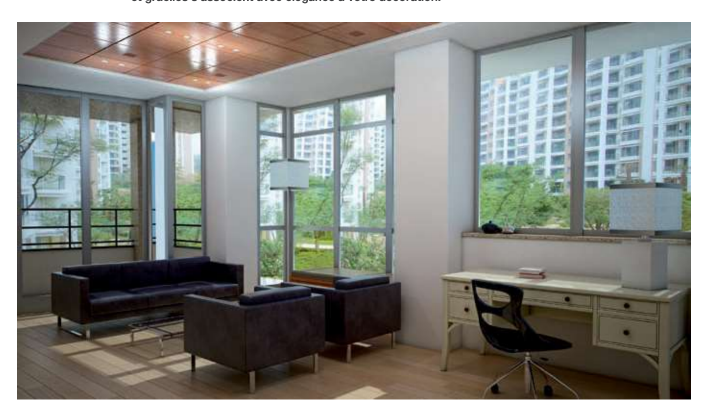




OG68_{IR} LUMINOSITÉ MAXIMALE

Profilé galbé à ouvrant caché alliant finesse, robustesse et haute performance thermique.

Découvrez la fenêtre OC68IR muni d'un bouclier thermique additionnel et d'un ferrage de sécurité. Pratique et coloré, l'Aluminium vous apporte une touche de gaieté. Ses lignes douces, légères et graciles s'associent avec élégance à votre décoration.





ISOLATION RENFORCÉE

La gamme aluminium à isolation renforcée, l'OC68IR vous permet une très grande diversité de design et répond à tous les projets pour le neuf et la rénovation. Cette menuiserie est principalement adaptée pour répondre à la réglementation thermique 2012 grâce à son ouvrant avec bouclier thermique additionnel.

ESTHÉTIQUE ET CLAIR DE JOUR

La fenêtre OC68IR gagne en esthétique et en clair de vitrage grâce à la finesse des profilés et à la technologie de l'ouvrant-caché: le profilé «ouvrant» ne se voit pas de l'extérieur, il se cache derrière le «dormant». Cette gamme bénéficie d'un battement central étroit de 76 mm offrant une clarté supérieure de 19 % par rapport aux fenêtres aluminium traditionnelles.

FENÊTRE ET PORTE-FENÊTRE À FRAPPE

- > Fenêtre aluminium à ouvrant caché
- > Pareclose PVC avec joint cœxtrudé faisant office de bouclier thermique
- > Joint intérieur noir périphérique
- > Ouvrant avec bouclier thermique additionnel
- > Double vitrage thermique renforcé 4/20/4 FE
 - + GA à intercalaire bord chaud de série



DÉHOIak PRÉFÉRENTIELS





















A*4-E*7A-V*A2

Anodisé nature Anodisé champagne

Uw 1,7 W/m².K de série











Battement central étroit de 76 mm

> plus de luminosité



Bouclier thermique

> étanchéité renforcée





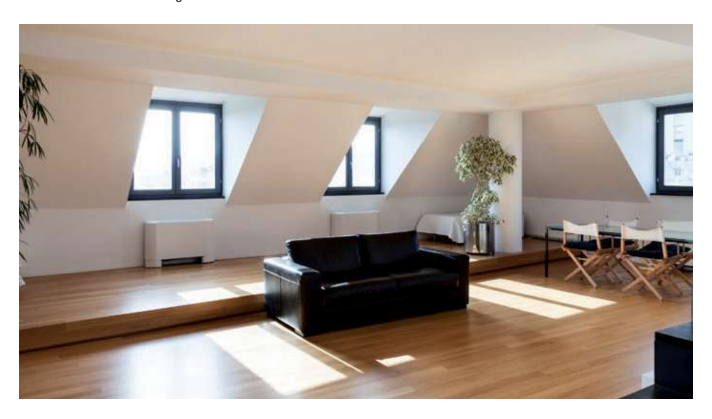
Poignée



Fenêtre et porte-fenêtre à frappe OC68IR - classement de 1 à 4					
Esthétisme et design	Sécurité	Performance thermique	Prix		
***			Ę		

CONFORT THERMIQUE

L'OC70 se démarque par son bouclier thermique central qui lui assure des qualités thermiques et une étanchéité à l'air exceptionnelles. Elle propose une vaste offre de coloris et de nombreuses options esthétiques : ouvrant caché, grain d'orge intérieur, ferrage symétrique haut de gamme.





CONFORT ET ÉCONOMIE DE CHAUFFAGE

La gamme OC70 est équipée de triple joints sur l'ouvrant et le dormant qui lui garantissent une étanchéité à l'air dans le temps. Compatible à 100 % aux tests d'infiltrométrie, elle permet d'atteindre une performance à l'air A*4, s'inscrivant dans la démarche BBC.

FIABILITÉ ET DURABILITÉ

Autre avantage, l'assemblage de l'ouvrant et du dormant est réalisé avec une équerre à sertir avec la présence d'un joint additionnel d'étanchéité et l'utilisation d'une colle bicomposante. Elle garantit des angles renforcés et donc une étanchéité optimale.

Afin d'assurer une fonction anti-décrochement en position fermée, la menuiserie OC70 dispose de galets champignons qui s'emboîtent dans les gâches métalliques.

FENÊTRE ET PORTE-FENÊTRE À FRAPPE

- > Dormant de 70 mm avec rupture de pont thermique
- > Ouvrant caché avec bouclier thermique
- > Triple joints sur l'ouvrant et le dormant
- > Galets champignons auto-rotatifs
- > Double vitrage thermique renforcé 4/20/4 FE
 - + GA à intercalaire bord chaud de série



















A*4-E*7A-V*A3

Uw 1,4 W/m².K de série











FOCUS POIGNÉE

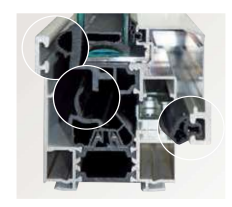
Ferrage symétrique de base

> esthétique et design



Barrière de triple joints

> meilleure étanchéité à l'eau



Galets champignons/gâches métalliques

> haute résistance à l'effraction



Fenêtre et porte-fenêtre à frappe OC70 - classement de 1 à 4					
Esthétisme et design	Sécurité	Performance thermique	Prix		
***	888		ę		

^(f) Information sur le niveau de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

ÉLÉGANCE ESTHÉTIQUE PARFAITE

Idéal pour les nouvelles constructions et les grandes dimensions, le coulissant C70 Élégance a été développé sur la base d'un dormant de 70 mm. À rupture de pont thermique, cette nouvelle baie coulissante est particulièrement performante. La finesse et la droiture des profilés aluminium laissent place au clair de jour et offrent un maximum de luminosité à votre pièce.





FINESSE ET ESTHÉTIQUE

Répondant aux tendances architecturales, la gamme C70 Élégance mise sur des profilés de plus en plus fins et droits pour les menuiseries de grandes hauteurs (jusqu'à 2,50 mètres). Vous pouvez laisser libre cours à vos envies de personnalisation grâce à un choix multiple de teintes RAL, en finition lisse ou granité mat ainsi qu'en bicoloration.

CONFORT DE MANŒUVRE

Avec son rail polyamide, le coulissant assure une facilité de manœuvre dans le temps et vous permet une ouverture silencieuse sans effort.

Il a été conçu pour vous apporter un confort au quotidien, une facilité de manipulation et une ouverture maximum vers l'extérieur.

PORTE-FENÊTRE COULISSANTE

- Dormant de base 70 mm à rupture de pont thermique avec barettes en polyamide
- > Ouvrant avec joint brosse noir trifin périphérique
- > Double vitrage thermique renforcé 4/20/4 FE + GA à intercalaire bord aluminium de série
- > Rail polyamide qui facilite la manœuvre et assure une ouverture silencieuse sans effort
- > Poignée ergonomique déportée sur vantail principal et poignée encastrée sur vantail secondaire
- > Serrure deux points de fermeture de série
- Disponible en 2 vantaux 2 rails, 3 vantaux 2 rails, 3 vantaux 3 rails, 4 vantaux 2 rails



















A*3-E*6B-V*A2

Anodisé

Uw 1,7 W/m².K de série





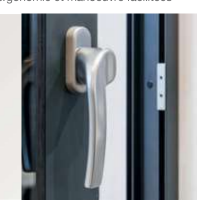
> ouverture silencieuse et facile



Poignée déportée

Anodisé nature

> ergonomie et manoeuvre facilitées









Porte-fenêtre et coulissant C70 ÉLÉGANCE - classement de 1 à 4					
Esthétisme et design	Sécurité	Performance thermique	Prix		
***	8888		€		

^(f) Information sur le niveau de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

C70 EXCELLENCE HAUTES PERFORMANCES

Équipé d'un bouclier thermique additionnel pour une étanchéité à l'air et à l'eau, le nouveau coulissant C70 Excellence affiche d'excellentes performances thermiques. En plus d'être esthétique avec ses profilés très fins tout en hauteur, pour un apport de lumière, il est personnalisable en de multiples coloris au choix. Question sécurité, le coulissant dispose d'une serrure 3 points et de crochets pour une protection renforcée.





ISOLATION THERMIQUE

À rupture de pont thermique sur une base d'un dormant de 70 mm, le C70 Excellence est doté d'un bouclier thermique additionnel et d'une triple barrière de joint, pour une isolation thermique optimale.

Grâce à ces qualités, ce nouveau coulissant assure une étanchéité parfaite et répond aux exigences des constructions en neuf comme en rénovation.

SÉCURITÉ ET DURABILITÉ

Avec sa serrure 3 points et ses crochets de sécurité, le nouveau coulissant aluminium C70 Excellence vous offre une protection renforcée, en empêchant les tentatives d'effractions.

Cette nouvelle gamme vous apportera la sérénité et le confort que vous recherchez au quotidien dans votre habitation.

PORTE-FENÊTRE COULISSANTE

- Dormant de base 70 mm à rupture de pont thermique avec barrettes en polyamide
- > Bouclier thermique additionnel pour une isolation thermique renforcée
- > Triple barrière de joint
- > Double vitrage thermique renforcé 4/20/4 FE + GA à intercalaire bord chaud de série
- > Poignée ergonomique Aktiv sur vantail principal et poignée encastrée sur vantail secondaire
- > Rail polyamide qui facilite la manipulation et assure une ouverture silencieuse sans effort
- > Serrure 3 points de fermeture de série avec crochets de sécurité en option
- Disponible en 2 vantaux 2 rails, 3 vantaux 2 rails, 3 vantaux 3 rails, 4 vantaux 2 rails





















Anodisé nature









FOCUS

SÉCURITÉ

sécurité en option



Poignée Aktiv > prise en main facilitée pour la manœuvre du coulissant



Triple barrière de joint > étanchéité maximale



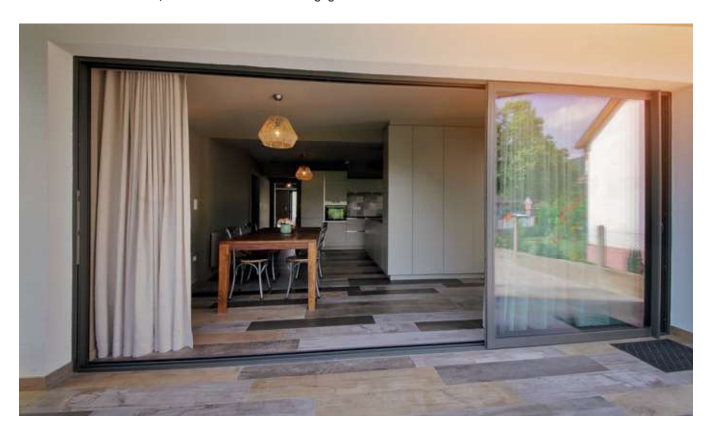
Bouclier thermique additionnel

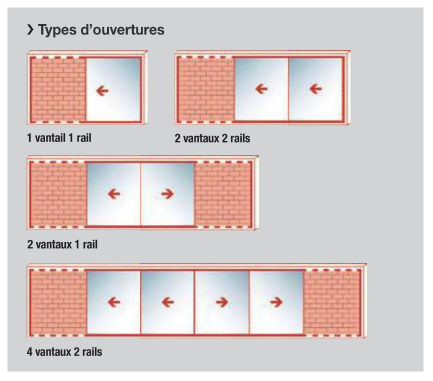


Porte-fenêtre et coulissant C70 ÉLÉGANCE - classement de 1 à 4					
Esthétisme et design	Sécurité	Performance thermique	Prix		
***			€		

CG70 ÉLÉGANCE ESTHÉTIQUE PANORAMIQUE

Le coulissant à galandage CG70 Élégance : le jardin dans votre séjour! Les vantaux s'intègrent et se glissent avec élégance dans les cloisons. L'ouverture maximale du coulissant offre un gain optimal de la lumière dans votre intérieur, et un accès entièrement dégagé sur l'extérieur.





GRANDES DIMENSIONS

Le coulissant à galandage vous permet de créer une ouverture maximale vers l'extérieur. Vous avez la possibilité de créer une baie coulissante en 1 vantail 1 rail, 2 vantaux 1 rail, 2 vantaux 2 rails et 4 vantaux 2 rails. Les profilés et le montant central étroit vous procurent un clair de jour incomparable.

LIBERTÉ DE MANŒUVRE

La technique du coulissant à galandage est de dissimuler les vantaux dans les cloisons. Ouvert, il libère l'espace et vous offre une vue imprenable sur l'extérieur. Les rails et les joints en partie basse vous permettent de manœuvrer aisément les vantaux.

COULISSANT À GALANDAGE

- Ouverture maximale, pour un gain optimal de la lumière dans votre intérieur et un accès entièrement dégagé sur l'extérieur
- > Dormant 160 mm à coupe droite
- > Double vitrage thermique renforcé 4/20/4 avec intercalaire à bord aluminium de série
- > Poignée ergonomique déportée sur vantail principal et poignée encastrée sur vantail secondaire
- > Serrure 2 points de fermeture de série
- > Rigidité maximum grâce au profilé de réception de cloison
- > Panneau isolant en option
- > Disponible en 1 vantail 1 rail, 2 vantaux 1 rail, 2 vantaux 2 rails et 4 vantaux 2 rails















A*3-E*6B-V*A2

Anodisé champagne

Anodisé nature

Uw 1,7 W/m².K de série











Coupe droite > profilés droits, tout en finesse pour des menuiseries de grande hauteur



Poignée déportée anti-pince doigt > grande facilité de manœuvre



2 points de fermeture par crochets et gâches



Porte-fenêtre et coulissant CG70 ÉLÉGANCE - classement de 1 à 4					
Esthétisme et design	Sécurité	Performance thermique	Prix		
***	8888		€		

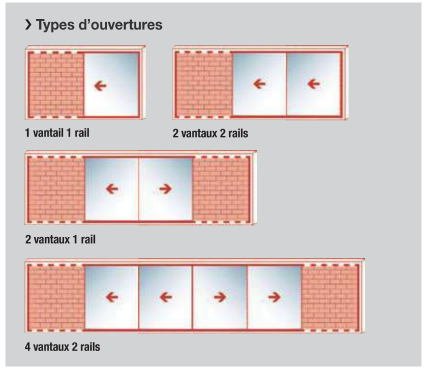
CG70

excellence

OUVERTURE SUR L'EXTÉRIEUR

Le coulissant à galandage CG70 Excellence fait la part belle à l'extérieur. Il laisse place à un maximum d'ouverture sur une vue panoramique. Les vantaux, masqués dans l'épaisseur du mur, permettent de gagner en lumière naturelle et en liberté de circulation. Cette gamme offre les points forts du coulissant C70 Excellence avec ses performances thermiques exceptionnelles et les atouts du galandage.





UN CONFORT SANS LIMITES

À l'esthétique minimaliste, le coulissant à galandage s'intègre parfaitement dans votre intérieur avec ses profilés droits et fins. Grâce aux baies vitrées qui coulissent dans votre mur, vous gagnez en espace et en liberté de mouvement. Totalement ouvert sur l'extérieur, ce coulissant laisse entrer la lumière du jour, aère parfaitement votre habitat et vous invite au contact de la nature.

SÉCURITÉ ASSURÉE

Le coulissant à galandage permet un accès dégagé sur l'extérieur mais ne laisse pas la sécurité de côté. Grâce au profilé de réception de cloison, il garantit une rigidité maximum et une protection renforcée. Doté d'une serrure de 3 points avec crochets et d'un panneau isolant de série, il vous apporte sérénité dans votre logement.

COULISSANT À GALANDAGE

- > Ouverture maximale, pour un gain optimal de la lumière dans votre intérieur et un accès entièrement dégagé sur l'extérieur
- > Dormant 160 mm à coupe droite
- > Double vitrage thermique renforcé 4/20/4 avec intercalaire à bord chaud de série
- > Poignée ergonomique Aktiv sur vantail principal et poignée encastrée sur vantail secondaire
- > Serrure 3 points de fermeture de série avec crochets de sécurité en option
- > Rigidité maximum grâce au profilé de réception de cloison
- > Panneau isolant de série
- > Disponible en 1 vantail 1 rail, 2 vantaux 1 rail, 2 vantaux 2 rails et 4 vantaux 2 rails





















A*4-E*6B-V*A2

Uw 1,4 W/m².K de série









Poignée Aktiv > prise en main facilitée pour la manœuvre du coulissant



Rail polyamide > manipulation facilitée et ouverture silencieuse



Battement central > finesse des profilés et gain de luminosité



Porte-fenêtre et coulissant CG70 EXCELLENCE - classement de 1 à 4					
Esthétisme et design	Sécurité	Performance thermique	Prix		
***	8888		€		



GUIDE DÉCO

Sublimez vos menuiseries

Isolantes, fonctionnelles et esthétiques les fenêtres deviennent un atout déco. Palette étendue de couleurs traditionnelles et contemporaines, éventail de teintes bois aux accents authentiques, gamme riche d'accessoires décoratifs, nos menuiseries PVC et aluminium offrent une totale liberté de personnalisation...

Le + déco

Des designs inédits, des possibilités de coloris presque sans limites, des options exclusives... laissez votre imagination vous guider vers de nouvelles sensations! Tous nos produits sont personnalisables pour s'intégrer harmonieusement à tous les styles de bâtiments.





TYPES DE FORMES

Les possibilités de forme pour votre fenêtre sont nombreuses. Là où une grande majorité de personnes préféreront des formes classiques, vous souhaiterez peut-être vous démarquer avec des formes plus originales.

- **> Fenêtre rectangulaire ou carré** : c'est la forme la plus fréquemment rencontrée. Elle s'adapte à la grande majorité des maçonneries.
- > Fenêtre ronde ou ovale appelée aussi œil de bœuf : traditionnellement utilisée au sommet de certaines bâtisses, elle conserve aujourd'hui tout son charme, notamment dans les maisons les plus modernes.
- > Fenêtre dite cintrée ou en anse de panier : elle se rapproche de la fenêtre rectangulaire mais son sommet est arrondi. Elle apporte un supplément de lumière à la pièce et une touche d'originalité.
- **> Ensemble composé** : possibilité de combiner plusieurs types de formes et d'ouvertures selon l'espace disponible.



Rectangulaire



Oeil de bœuf

d'augmenter la lumière, la modernité et optimiser l'espace.



Anse de panier



Ensemble composé

> AUTRES FORMES POSSIBLES

OUVERTURES

Choisissez l'ouverture qui correspond à l'usage que vous ferez de vos fenêtres. Il existe plusieurs types de fenêtres pouvant être installées dans votre maison. A vous de choisir!

> CONFIGURATION POSSIBLE EN 1, 2 OU 3 VANTAUX ET PLUS



Fixe



À la française



Oscillo-battante



À soufflet



Coulissante



À translation



À galandage

TONS BOIS & COLORIS

Hautement personnalisables, les menuiseries PVC disposent désormais d'une palette de couleurs encore plus large pour un style toujours plus original. Nous vous proposons un grand choix de couleurs qui répondra aux exigences esthétiques particulières de votre habitat.

BASE I intérieur



Blanc (standard) proche RAL 9010*

CLASSIQUE I teintes masse



proche RAL 1015



proche RAL 7035

DÉHOline | intérieur / extérieur

La finition Dékoline est un procédé pendant lequel un film de couleur ou aspect bois est appliqué à chaud sur les profilés PVC. Il permet ainsi un vaste choix de couleurs, d'aspects de surface, depuis une imitation bois jusqu'à des couleurs modernes.



Gris basalte proche RAL 7012 Plaxé 1 ou 2 faces



Gris ardoise proche RAL 7015 Plaxé 1 ou 2 faces



Gris anthracite grainé proche RAL 7016 Plaxé 1 ou 2 faces



Gris quartz proche RAL 7039 Plaxé 1 ou 2 faces



Gris fenêtre proche RAL 7040 Plaxé 1 ou 2 faces



Noir sombre proche **RAL 8022** Plaxé 1 ou 2 faces



Acajou Plaxé 1 face



Chêne liège Plaxé 1 ou 2 faces



Chêne doré Plaxé 1 ou 2 faces



Plaxé 1 ou 2 faces

TONS BOIS & COLORIS

Avec l'aluminium, vous avez un large choix de couleurs qui vous permettra d'harmoniser l'ensemble de votre décoration. Nous proposons un grand choix de couleurs qui répondra aux exigences esthétiques particulières de votre habitat.

PRÉFÉRENTIELS Sablé

DÉHOlak | intérieur et extérieur

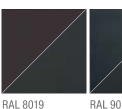
BASE Lisse mat / granité mat





RAL 7035

Gris clair



Brun gris



Noir foncé

Lisse brillant



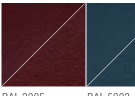
RAL 9010 Blanc pur lisse brillant

RAL 7016 RAL 9016 Blanc signalisation Gris anthracite

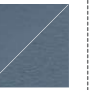
PRÉFÉRENTIELS Lisse mat / granité mat















Futura 2900 Gris sablé



CLASSIQUE





Anodisé champagne

Dékolak : le laquage de l'aluminium est un procédé par lequel on applique sur l'aluminium de la peinture (sous forme de poudre) qui est ensuite polymérisée et cuite. Ce procédé rend le matériau particulièrement résistant aux rayures et aux chocs. Vous pouvez obtenir différentes finitions en lisse ou granité.

Le laquage Classe 2 L'ensemble des coloris aluminium bénéficient d'un laquage Classe 2, de haute qualité. Le laquage poudre classe 2 se substitue au laquage classe 1. Sa longévité est 3 fois plus importante en termes de brillance et de tenue dans le temps, par rapport à un laquage de classe 1.

TON BOIS

Anodisé nature



Chêne doré

AUTRES



Autres RAL

BICOLORATION

Vous avez également la possibilité de choisir la bicoloration. Vous aurez ainsi une fenêtre avec une couleur intérieure différente de la couleur extérieure. Il est alors possible de varier les ambiances: sobre à l'extérieur et design à l'intérieur, c'est vous qui choisissez!

QUALITÉ

Menuiseries labellisées Qualimarine en standard, en blanc et en RAL, garantissant ainsi la pérennité de nos produits aluminium.



TONS BOIS & COLORIS

MULTI-MATÉRIAUX

COLORIS INTÉRIEURS



BASE

Blanc (standard) proche RAL 9010

DÉHOline Plaxé 1 face





Gris basalte proche RAL 7012

Gris ardoise proche RAL 7015





Gris anthracite grainé proche RAL 7016

Gris quartz proche RAL 7039





Gris fenêtre proche RAL 7040

Noir sombre proche RAL 8022

DÉHODIAK Plaxé 1 face







Franké africain Chêne européen

Chêne irlandais

COLORIS EXTÉRIEURS

DÉHOlak

PRÉFÉRENTIELLES Granité mat





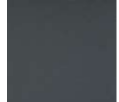


RAL 9016 Blanc signalisation

RAL 1015 Ivoire clair

RAL 3004 Rouge pourpre







RAL 6005 Vert mousse

RAL 7012 Gris basalte

RAL 7016 Gris anthracite







RAL 7035 Gris clair

RAL 8019 Brun gris

RAL 9005 Noir foncé

PRÉFÉRENTIELLES Sablé





Futura 2900 Gris sablé

Futura 2100 Noir sablé

TON BOIS





Chêne doré

Autres RAL

PETITS BOIS



Croisillon incorporé - inox 10 mm

Croisillon incorporé -

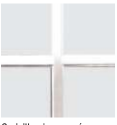
blanc 26 mm



Croisillon incorporé - laiton 10 mm

Croisillon incorporé -

Chêne doré 26 mm



Croisillon incorporé blanc 10 mm



Croisillon collé - blanc 26 mm (Gammes PVC exclusivement)

Les petits bois incorporés sont intégrés entre les 2 verres d'un vitrage d'une fenêtre afin de reproduire l'aspect d'une fenêtre ancienne à carreaux, sans les inconvénients de l'entretien. Nous vous proposons différents modèles de petits bois pour personnaliser votre fenêtre et donner du style à votre maison.



Tous RAL

VITRAGES DÉCO



Imprimé G200



Goutte d'eau



Martelé

Transparent, translucide ou opaque, le verre offre un large choix de motifs et d'aspects pour donner un style du plus classique au plus contemporain. Nous vous proposons différents types de vitrages pour personnaliser votre fenêtre et donner du style à votre maison.



Dépoli acide



Chinchilla blanc



Silvit blanc



Stopsol clair



Delta brillant



Master carré



Stopsol argent



Delta Mat



Antique Bullé clair

OPTIONS

A chaque gamme et chaque modèle de poignées ou de crémones de fenêtres, vous trouverez la poignée de fenêtre assortie pour que votre intérieur soit encore plus harmonieux!

POIGNÉES

Gammes PVC Gamme MULTI-MATÉRIAUX



Poignée de série

A70 A70C



lnox



Poignée Sécustik® de série

A80





Poignée Sécustik® de série

ALYA OC70





Poignée PF à clef

A70





Poignée PF à clef

A80 0C68IR





Poignée PF à clef

ALYA OC70



Gammes ALU



Poignée de série

0C68IR





Poignée décalée





Poignée déportée









Poignée encastrée



Poignée Kort (option)





Poignée Gyro encastrée avec Secure+





PAUMELLES

Gammes PVC



Paumelle à vis cachées blanche(2)

A70 A70 A80

Gammes ALU



Paumelle à vis cachées titane

Gamme MULTI-MATÉRIAUX



Ferrage symétrique ALYA OC70

CRÉMONES Gammes PVC



Crémone à l'ancienne(3) blanche



Crémone à l'ancienne(3) aspect laiton

OPTIONS

Les grilles de ventilation sur les fenêtres permettent la bonne circulation et le renouvellement d'un air sain dans l'habitacle. Le seuil plat quant à lui favorise un passage confortable.

GRILLES DE VENTILATION

Gammes PVC Gamme MULTI-MATÉRIAUX Gammes ALU



Grille d'entrée d'air hygroréglable

Positionnement intérieur



Grille d'entrée d'air acoustique

Positionnement intérieur

SEUILS

Gammes PVC



Seuil PVC avec renfort acier

Pour personne à mobilité réduite



Gammes PVC Gammes ALU
Gamme MULTI-MATÉRIAUX



Seuil aluminium avec rupture de pont thermique 19 mm

Pour personne à mobilité réduite



Gammes ALU



Seuil aluminium avec capot PVC gris 20 mm

Pour personne à mobilité réduite

0C68IR

OUVRANT-VENTILANT

Gammes PVC



Pour une aération sécurisée

En option A80



& LABELS

Les certifications, labels et autres qualifications ont pour mission d'attester des performances de la menuiserie. Ils sont un gage objectif de la qualité des menuiseries extérieures.



Norme CE

Le marquage CE atteste que le produit est conforme aux exigences européennes.



NF / CSTBat / Qualité pour le Bâtiment

Concerne d'une part la vérification de la durabilité de la matière et la qualité de la fabrication des profilés extrudés. D'autre part, ces mentions authentifient la conformité de la fabrication de nos menuiseries au document technique d'application du gammiste.



Cekal

Ce label certifie la qualité du double vitrage.



Acotherm

Elle atteste de la conformité à un niveau de performance d'affaiblissements acoustiques et d'isolation thermique.



Qualimarine et Qualicoat

Label européen certifiant la qualité du thermolaguage



Etiquette COV (1)

Chaque produit doit être accompagné d'une étiquette indiquant son niveau d'émissions en polluants (de A+, très faibles émissions à C, fortes). Nous affichons ainsi sur nos menuiseries des étiquettes A+.



> L'ENSEMBLE DES CERTIFICATS SONT DISPONIBLES SUR LE SITE www.closy.fr

Dans le cadre du marquage CE, le fabricant justifie les performances de chaque produit en mettant à disposition une déclaration de performances (Dop).



> RETROUVEZ TOUTES

LES DÉCLARATIONS DE

PERFORMANCES SUR

LE SITE www.baticoach.fr

Indicateurs garantissant la performance des produits







L'homologation de la matière et des profilés via la marque NF profil.

L'avis technique ou Document Technique d'Application (DTA). Ce document valide un système de menuiserie : il désigne l'avis formulé pour l'emploi d'une gamme de menuiserie relevant du marquage CE. Il est délivré par des groupes d'experts spécialisés et représentatifs de la profession. Il renseigne sur l'aptitude à l'emploi : conception, condition de fabrication et de mise en œuvre du système. En résumé, il valide que le système de menuiserie est conforme au marché français.

Le marquage NF CSTBat est validé par un organisme accrédité. Un audit régulier sur les sites de fabrication certifie que la production est de qualité et conforme au DTA. Cette démarche, volontaire du site de fabrication, valorise les engagements et la performance des produits. C'est la démarche ultime d'un fabricant qui garantie ainsi une qualité certifiée des produits.

MISE EN ŒUVRE

Vous souhaitez changer vos menuiseries pour diminuer les déperditions thermiques et faire des économies d'énergie ou pour vous protéger par rapport aux nuisances sonores ? Selon votre besoin et votre logement, en construction neuve ou en rénovation, nous vous proposons des menuiseries sur-mesure et adaptées à votre configuration. La pose constitue un élément important dans votre projet de changement de fenêtre. En effet, l'artisan est garant d'une étanchéité à l'air, au vent et à la pluie de la menuiserie. Découvrez ainsi les types de pose pour le neuf ou dans le cadre d'une rénovation.

NEUF SOLUTION ADAPTABLE

La pose dans le neuf se fera en fonction du type d'isolation. Isolation intérieure ou extérieure, nous avons tous types de dormant permettant une adaptation parfaite selon le niveau d'épaisseur de l'isolation.



AVEC UNE ISOLATION INTÉRIEURE

La fenêtre est posée en applique contre le mur intérieur et couvre l'épaisseur de l'isolant. Ce type de pose permet d'obtenir un maximum de surface vitrée et s'intègre parfaitement avec l'isolation existante (polystyrène, laine de verre...).

AVANTAGE

> Isolation complète de vos murs et une finition parfaite.



AVEC UNE ISOLATION EXTÉRIEURE

En neuf, cette pose permet de bénéficier d'une isolation thermique optimale. En effet, la menuiserie est posée au nu extérieur permettant ainsi à l'isolation de la recouvrir au maximum et ainsi de minimiser les ponts thermiques. Vous percevez un maximum de luminosité et une finition parfaite à l'extérieur.

AVANTAGE

- Étanchéité optimale de votre bâti et un maximum de surface vitrée.
- > Gain de place à l'intérieur

RÉNOVATION

Pour la pose en rénovation, votre installateur va s'assurer de la qualité de l'ancien dormant. En fonction de cela, il optera pour une pose avec la conservation du dormant existant ou une dépose totale de l'ancienne menuiserie.



AVEC LA CONSERVATION DU DORMANT EXISTANT

Le dormant doit être exempt d'humidité, de déformations excessives ou de moisissures afin de pouvoir l'utiliser comme support et fixation de la nouvelle fenêtre conformément aux règles de l'art. Nous proposons ainsi des gammes de menuiseries adaptées à ce type de pose :

- dormants fins et épousant parfaitement le dormant en place,
- battements étroits pour conserver un maximum de luminosité.

AVANTAGE

> Pas de dégât et n'abîme pas les revêtements muraux (papier peint, peinture).



AVEC UNE DÉPOSE TOTALE DE L'ANCIENNE MENUISERIE

La rénovation en dépose totale permet la mise en place d'une menuiserie en remplacement de l'ancien bâti. Votre nouvelle menuiserie aura quasiment la même dimension et vous ne perdez pas de surface vitrée. Néanmoins, la dépose de l'ancien châssis peut nécessiter des reprises de finitions intérieures et extérieures (la tapisserie, le crépi ou le placo plâtre).

AVANTAGE

Gain en luminosité et isolation thermique et phonique optimale.



> UNE **ÉQUIPE DE PROFESSIONNELS** EST LÀ POUR VOUS GARANTIR UNE MISE EN ŒUVRE DE QUALITÉ

Découvrez aussi notre collection de portes d'entrée sur-mesure

Profitez de notre savoir-faire pour choisir de votre porte d'entrée! Libérez votre créativité et choisissez parmi plus de 120 modèles de portes aluminium et PVC.



Du choix de la couleur, du design en passant par la personnalisation du vitrage, vous trouverez le modèle qui vous ressemble! Nos modèles de portes au **style moderne ou traditionnel** répondront à toutes vos envies décoratives et à tous les budgets.



Gamme Nature Victoire



Gamme Ciselée Zoé



Gamme Tradition
Liselotte



Gamme Jeunes Créateurs Chloé



Gamme Collection Elena

COLORIS & FINITIONS

Fabriquées en France, les portes de la ligne Prestige sont disponibles dans toutes les teintes RAL, en finition granitée ou mate, en monocouleur ou en bicoloration.

LAQUAGE

Elles bénéficient d'un laquage de type classe 2 de haute qualité qui assure une longévité optimale de la couleur dans le temps en termes de brillance et de tenue.

Les atouts sécurité de nos portes

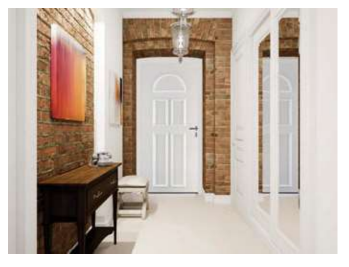
Les gammes de portes Prestige ont l'avantage d'avoir une belle esthétique mais bénéficient aussi d'atouts sécurité! Une porte doit avant tout protéger une habitation de toute tentative d'intrusion.



Découvrez nos portes résistantes aux classes RC2 et RC3, et offrez-vous une sécurité jusqu'à 9 points de fermeture.

De par leur conception monobloc qui rend moins accessible le système de fermeture encastré à l'intérieur de leur panneau, les portes d'entrée Prestige en aluminium avec leur surface d'ouvrant plus importante, bénéficient d'une excellente résistance aux chocs et tentatives d'effraction.

Nous avons testé les performances de nos portes Prestige face aux tentatives d'effraction en réalisant des tests aux classes de résistance RC2 et RC3 chez l'un de nos partenaires. Ces essais certifiants sont réalisés dans le cadre des normes anti-effraction EN 1627- EN 1630.







Visionnez notre vidéo crash test porte Prestige

Retrouvez le détail du déroulement de nos tests de résistance RC2 et RC3

Savoir-faire & expérience

Closy a fait le choix de distribuer ses produits auprès de professionnels de la menuiserie, au savoir-faire et à la compétence reconnus. Du projet à la pose finale, ils vous accompagnent de bout en bout, garants d'une qualité de finition qui fait notre différence.





INNOVATION

À votre service, nous déployons un département de Recherche et Développement de pointe, un outil de production ultra-performant dédié au sur-mesure industriel afin de vous garantir une qualité premium à prix sur-mesure.

ENTREPRISE

CLOSY est interlocuteur privilégié des Grandes Surfaces de Bricolage. Partie intégrante du pôle BtoB-Chantier du groupe Atrya depuis 1996, nos sites de production assurent une expertise et un savoir-faire de plus de 70 ans dans la menuiserie pour le neuf et la rénovation.

La marque propose des menuiseries et portes PVC, multi-matériaux, aluminium et bois, pour tous types de logements : maisons individuelles, habitats collectifs, hôtels, hôpitaux, écoles...

En 2018, Johannes Tryba, dirigeant d'Atrya redessine le périmètre de son groupe en le recentrant sur sa marque éponyme BtoC. Le pôle BtoB-Chantier du groupe, composé de 4 marques de référence dans le métier de la menuiserie, se transforme alors en une holding nommée AT Partner.

Aujourd'hui, avec un effectif de 500 collaborateurs, 3 usines de production en France, AT Partner fabrique et commercialise plus de 1500 menuiseries par jour, pour répondre aux besoins de ses clients.

- 1947 Création AMCC (Atelier de Menuiseries et de Charpentes du Centre)
- **1969** AMCC signe la 1ère fenêtre PVC
- 1996 Le Groupe Atrya se développe avec l'achat d'AMCC - Lancement de la gamme fenêtres PVC Classic
- **2005** Création de la marque CLOSY spécialiste de la G.S.B.
- **2007** CLOSY crée l'usine de production Aluminium à La Bresse (88)
- 2008 Construction du 2^{ème} site de production PVC à Millau (12)
- **2009** CLOSY signe sa première fenêtre Aluminium OC68IR Isolation Renforcée
- 2010 Lancement nouvelles gammes CLOSY: fenêtre PVC A70+, coulissant PVC A70C, portes PVC et Aluminium
- 2012 Création d'une nouvelle ligne de production dédiée à l'A80 – Lancement de la gamme à haute performance A80 adaptée au BBC
- 2014 Lancement de la gamme Alya, 1^{ère} menuiserie mixte avec brevets déposés
- 2018 Lancement des coulissants aluminium C70 Élégance et Excellence et développement de la porte aluminium monobloc Prestige
- 2020 Machines et outils high-tech pour une qualité de fabrication inégalée

> NOS SITES DE PRODUCTION EN FRANCE



Châteauroux (36) > PVC



Millau (12) > PVC



La Bresse (88) > Aluminium