

AT PARTNER



CLOSY

Portes | Volets | Fenêtres

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



Fabrication française
www.closy.fr

Les fenêtres de vos envies sur-mesure

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.



VOUS AVEZ UN PROJET ? NOUS VOUS ACCOMPAGNONS.

Concevoir un projet avec nous, c'est d'abord se demander ce que vous souhaitez et non se restreindre à ce qui est possible. Ainsi, grâce à la multiplicité de nos gammes, toutes vos envies sont réalisables !

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

« Des solutions adaptées à tous vos projets en neuf comme en rénovation, que ce soit pour un logement individuel ou collectif. »

 AMÉLIORER MON CONFORT

 FAIRE DES ÉCONOMIES D'ÉNERGIE

 PLUS DE LUMINOSITÉ

 PLUS DE PROTECTION

 MOINS DE NUISANCES SONORES

 MODERNISER MA MAISON

40

GAMMES BOIS

Fenêtres
Portes-fenêtres

46

VOLETS ROULANTS ET BSO

Coffres pour volets roulants
Brise soleil orientable

52

GUIDE DÉCO

Types de formes
Ouvertures
Coloris & tons bois
Vitrages déco
Petits bois
Options

60

GUIDE TECHNIQUE

Certifications
Normes & labels
Pose en neuf
Pose en rénovation

66

SOCIÉTÉ

Entreprise
Services

SOMMAIRE

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 face
aux conditions
climatiques



Isolation
thermique



Isolation
phonique



Résistance à
l'effraction



QUALITÉ & 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 DÉMARCHÉ 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.



ISOLATION FACE AUX CONDITIONS CLIMATIQUES

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.

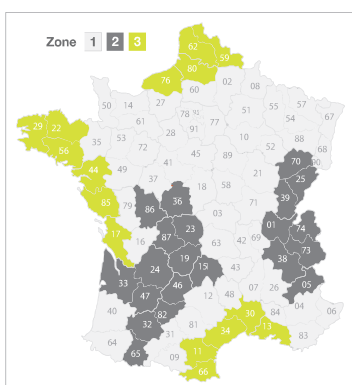


DÉMARCHES À SUIVRE

1 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.

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.



4 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.

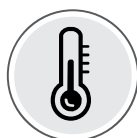
+ LE SAVIEZ-VOUS ? Une menuiserie A*4 est 3 fois plus étanche à l'air qu'une menuiserie A*3.

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**.



ÉNERGIE SOLAIRE

Aussi, bénéficiez de l'énergie gratuite du soleil ! Le facteur solaire (Sw) traduit la capacité à transmettre la chaleur solaire extérieure. Grâce à la conception de nos menuiseries, à la finesse des profilés et au clair de vitrage optimisé, vous bénéficiez d'un apport solaire (Sw de 38 à 45%) et d'une lumière naturelle.



ISOLATION THERMIQUE

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 coefficient Uw du produit. La transmission thermique, représentée par le Uw, mesure la déperdition thermique de la fenêtre.

+ LE SAVIEZ-VOUS ? Plus le coefficient 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.

* voir conditions page 19



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 coefficient 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)



RÉSISTANCE À L'EFFRACTION

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 (U_w et S_w) en totale adéquation avec notre démarche 100% durable.



RECYCLAGE







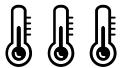












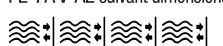

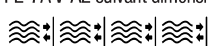












Nous avons fait une priorité de la valorisation de nos produits et déchets. Respectueuse de l'environnement, l'entreprise s'engage à recycler ou à réutiliser ses déchets de production :

- › 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 & leur

Classement de 1 à 4 pour les pictos (4 étant le meilleur)

	PVC				MULTI-MATÉRIAUX
	FENÊTRES ET PORTES-FENÊTRES			COULISSANT	FENÊTRES ET PORTES-FENÊTRES
NOM DU PRODUIT	A70	A70	A80	A70C	ALYA
LIGNE	CLASSIQUE	ÉLÉGANCE	EXCELLENCE	ÉLÉGANCE	EXCELLENCE
COUPE					
TPOLOGIE 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 	Ratr de 30 à 40 dB 	Ratr de 28 à 36 dB 	Ratr de 29 à 40 dB** 
ÉTANCHÉITÉ À L'AIR	A*4 E*7A V*A2 	A*4 E*8A V*A3 ou A*4 E*7A V*A2 suivant dimensions 	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 
SÉCURITÉ					
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	€ 	€ 	€ 	€ 	€ 
ESTHÉTISME ET DESIGN					

rs performances

ALUMINIUM				BOIS	
FENÊTRES ET PORTES-FENÊTRES		COULISSANTS		FENÊTRES, PORTES-FENÊTRES ET COULISSANT	
OC68IR	OC70	C70	C70	B67	B80
ÉLÉGANCE	EXCELLENCE	ÉLÉGANCE	EXCELLENCE	ÉLÉGANCE	EXCELLENCE
					
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	Ratr de 31 à 35 dB	Ratr jusqu'à 36 dB	Ratr jusqu'à 37 dB	Ratr de 28 à 34 dB	Ratr de 29 à 39 dB
					
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
					
					
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
					
					

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.

GAMMES PVC

« Isolation exceptionnelle, robustesse à l'épreuve du temps, esthétique et grande facilité d'entretien, le PVC est une référence de qualité. Nous proposons des solutions pour tous vos projets, en neuf comme en rénovation. »

NOS GAMMES

FENÊTRES & PORTES-FENÊTRES

COULISSANT



A70
classique



A70
élégance



A80
excellence



A70C
élégance

A70

CLASSIQUE

FENÊTRE INTÉMPIRELLLE

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 dormant, 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 coextrudés blancs optimisent l'esthétique des fenêtres et augmentent le clair de vitrage.

FENÊTRE ET PORTE-FENÊTRE À FRAPPE

- › Joints coextrudés 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

BASE	CLASSIQUE	DÉKOline
	 	
Blanc proche RAL 9010	Beige proche RAL 1015 Gris proche RAL 7035	Gris anthracite grainé proche RAL 7016 Plaxé 1 ou 2 faces



A*4 E*7A V*A2

Uw 1,4 W/m².K de série

Uw 1,3 W/m².K avec option bord chaud



Dormant de 70 mm

› 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
			

POUR EN SAVOIR PLUS, CONSULTEZ LE **GUIDE DÉCO** ET LE **GUIDE TECHNIQUE** EN FIN DE CATALOGUE.

(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).

A70

ÉLÉGANCE

CONFORT THERMIQUE

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



ESTHÉTIQUE DISCRÈTE

Côté intérieur, la gamme A70 Élégance possède tous les atouts pour embellir votre intérieur, pare-close 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 Élégance peut être équipée de triples vitrages mais elle permet également d'associer des doubles vitrages à verres épais (feuillets sécurité, verres acoustiques...) à une haute performance thermique.

* Option sur demande

FENÊTRE ET PORTE-FENÊTRE À FRAPPE

- › Joints coextrudés 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

BASE



Blanc proche
RAL 9010

CLASSIQUE



Beige proche
RAL 1015



Gris proche
RAL 7035

DÉKOline



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



Acajou
Plaxé 1 face



Chêne liège
Plaxé 1 ou
2 faces



Chêne doré
Plaxé 1 ou
2 faces



Noyer
Plaxé 1 ou
2 faces



FOCUS
POIGNÉE



Poignée
centrée
de série

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

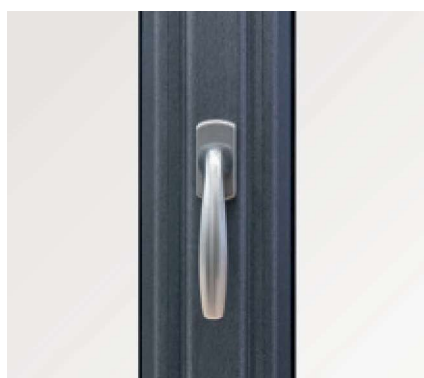
suivant
dimensions

Uw 1,3 W/m².K de série



Poignée centrée de série

- › finition et sécurité



Double joint

- › étanchéité parfaite



Ferrage métallique de série

- › 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

POUR EN SAVOIR PLUS, CONSULTEZ LE **GUIDE DÉCO** ET LE **GUIDE TECHNIQUE** EN FIN DE CATALOGUE.

⁽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).



Vidéo de
présentation
disponible
en ligne

A80

excellence

NOUVELLE GÉNÉRATION

La fenêtre innovante la plus adaptée au BBC ! Avec un U_w de $1,2 \text{ W/m}^2\cdot\text{K}$ 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.

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



BASE



Blanc proche RAL 9010

DÉKOline



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



Chêne liège
Plaxé 1 ou 2 faces



Chêne doré
Plaxé 1 ou 2 faces



Noyer
Plaxé 2 faces



FOCUS POIGNÉE



Poignée Secustik® centrée de série

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

Uw 1,2 W/m².K de série



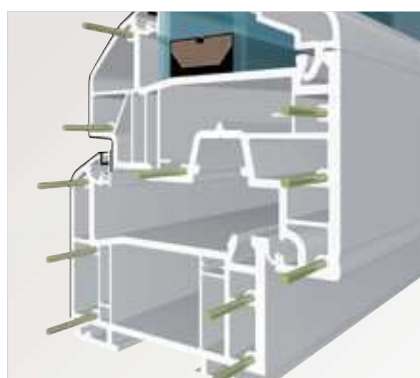
Poignée Secustik® centrée de série

- esthétique soignée et confort de manipulation



Joncs en fibre de verre

- étanchéité optimale et pas de déformation



Système ouvrant ventilant sécurisé

- ventilation sans risque d'effraction grâce aux galets champignon (option)



Fenêtre, porte-fenêtre et couissant à frappe A80 - classement de 1 à 4

Esthétisme et design	Sécurité	Performance thermique	Prix
♥♥♥♥	🔒🔒🔒🔒	🌡️🌡️🌡️🌡️	€

POUR EN SAVOIR PLUS, CONSULTEZ LE **GUIDE DÉCO** ET LE **GUIDE TECHNIQUE** EN FIN DE CATALOGUE.

⁽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).

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.

Le + déco

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.

*Par rapport à une menuiserie standard PVC



GAMME MULTI-MATÉRIAUX

« Associant des qualités d'isolation thermique optimale, une étanchéité à l'air renforcée et un style unique, la gamme Alya Excellence permet à toutes les réalisations architecturales de conjuguer, à moindre coût, l'élégance esthétique et colorée de l'aluminium aux performances du PVC. »

NOTRE GAMME

FENÊTRES & PORTES-FENÊTRES



ALYA
excellence



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.



Vidéo de présentation disponible en ligne

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

Uw 1,2 W/m².K de série



POIGNÉE CENTRÉE EN OPTION

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

Esthétique et design	Sécurité	Performance thermique	Prix
♥♥♥♥♥	🔒🔒🔒🔒	🌡️🌡️🌡️🌡️	€

POUR EN SAVOIR PLUS, CONSULTEZ LE **GUIDE DÉCO** ET LE **GUIDE TECHNIQUE** EN FIN DE CATALOGUE.

* Disponible sur demande de dérogation. ⁽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).

L'ESTHÉTIQUE EXTÉRIEURE

Pour s'adapter aux exigences esthétiques d'une habitation ou pour choisir un style plus original, Alya Excellence est **100% personnalisable**.

A 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.



ALLIANT À LA PERFECTION LES ATOUTS DE L'ALUMINIUM ET DU PVC, LA FENÊTRE ALYA EXCELLENCE ASSOCIE :

- un dormant PVC de 70 mm de la gamme A80 revêtu d'un capotage aluminium qui offre une esthétique moderne et des performances thermiques exceptionnelles,
- un ouvrant caché en PVC de 80 mm dont le cœur du profilé est moussé et co-extrudé recyclé.

Le secret de sa performance réside dans un procédé industriel innovant associant le collage du vitrage dans l'ouvrant et le moussage du profilé ouvrant. Cela lui confère une grande résistance, une étanchéité optimale et supprime toute déformation dans le temps.



DÉKOLAK PRÉFÉRENTIELLES

Extérieur Granité mat



Sablé



AUTRE



Autres RAL

TON BOIS



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

CONFORT

Produit à partir de matières premières abondantes, l'aluminium est entièrement recyclable et ne nécessite aucun entretien spécifique.

Son association avec des matériaux à rupture de pont thermique limite les consommations d'énergie tout en laissant libre cours aux projets les plus exigeants. L'aluminium vous permet d'avoir des grandes menuiseries aux montants étroits favorisant le clair de jour.

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

Avec leurs combinaisons de formes, de matières, de vitrages et de couleurs, nos menuiseries permettent une très grande diversité de design et s'adaptent à toutes les architectures. Adaptez vos envies de décoration avec les multiples combinaisons possibles !

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.



GAMMES ALU

« Éléance visuelle d'un matériau noble, finesse des profilés offrant un apport maximal de lumière, qualités d'isolation thermique optimales... Avec l'aluminium donnez un caractère unique à votre habitat ! »

NOS GAMMES

FENÊTRES & PORTES-FENÊTRES

COULISSANTS



OC68IR
ÉLÉANCE



OC70
EXCELLENCE



C70 / CG70
ÉLÉANCE



C70 / CG70
EXCELLENCE

OC68IR

ÉLÉGANCE
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 gracieuses 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.

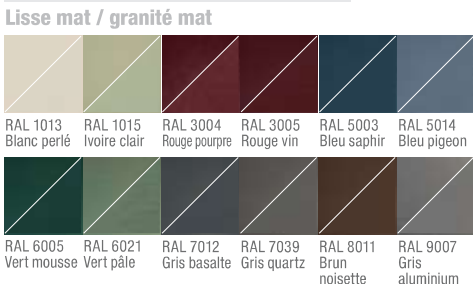
FENÊTRE ET PORTE-FENÊTRE À FRAPPE

- > Fenêtre aluminium à ouvrant caché
- > Pareclose PVC avec joint coextrudé 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

DÉKOlak BASE Lisse mat / granité mat



DÉKOlak PRÉFÉRENTIELS Lisse mat / granité mat



Sablé



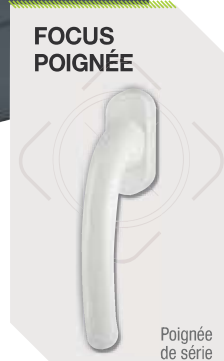
DÉKOlak CLASSIQUE



TON BOIS



AUTRE

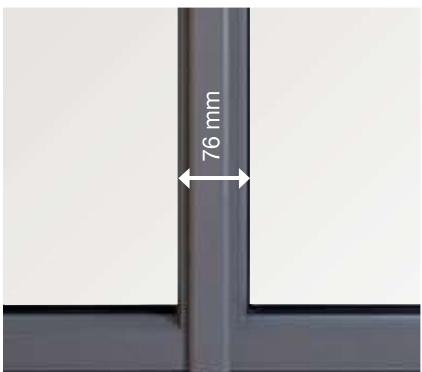


A*4-E*7A-V*A2

Uw 1,7 W/m².K de série



Battement central étroit de 76 mm
> plus de luminosité



Bouclier thermique
> étanchéité renforcée



Gâche et galet champignon anti-décrochement > sécurité optimale



Fenêtre et porte-fenêtre à frappe OC68IR - classement de 1 à 4

Esthétisme et design	Sécurité	Performance thermique	Prix
♥♥♥	🔒🔒🔒	🌡️🌡️	€

POUR EN SAVOIR PLUS, CONSULTEZ LE **GUIDE DÉCO** ET LE **GUIDE TECHNIQUE** EN FIN DE CATALOGUE.

⁽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)

OC70

EXCELLENCE

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 bi-composante. 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.

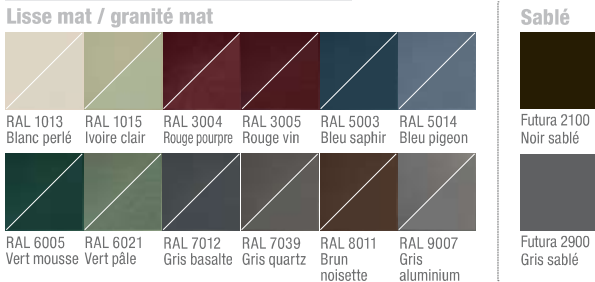
FENÊTRE ET PORTE-FENÊTRE À FRAPPE

- › 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

DÉKO lak BASE Lisse mat / granité mat



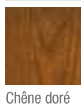
DÉKO lak PRÉFÉRENTIELS Lisse mat / granité mat



DÉKO lak CLASSIQUE



TON BOIS



AUTRE



FOCUS POIGNÉE



Poignée Secustik® de série

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

Uw 1,4 W/m².K de série



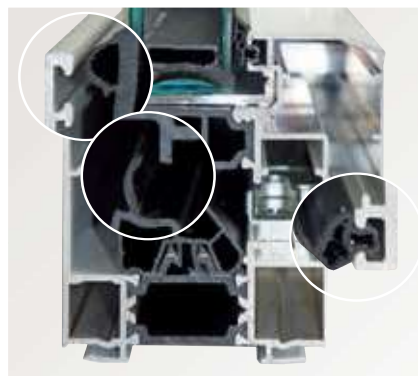
Ferrage symétrique de base

- › 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
♥♥♥♥	🔒🔒🔒	🌡️🌡️🌡️	€

POUR EN SAVOIR PLUS, CONSULTEZ LE **GUIDE DÉCO** ET LE **GUIDE TECHNIQUE** EN FIN DE CATALOGUE.

⁽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).

C70

ÉLÉGANCE

ESTHÉTIQUE PARFAITE

Idéal pour les nouvelles constructions et les grandes dimensions, le couissant 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

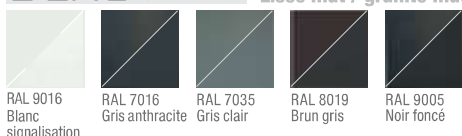
Avec son rail polyamide, le couissant assure une facilité de manœuvre dans le temps et vous permet une ouverture silencieuse sans effort.

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

DÉKO lak BASE Lisse mat / granité mat



DÉKO lak PRÉFÉRENTIELS Lisse mat / granité mat



Sablé



DÉKO lak CLASSIQUE



TON BOIS



AUTRE



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

Uw 1,7 W/m².K de série



FOCUS POIGNÉES



Poignée déportée

› ergonomie et manoeuvre facilitées



Rail polyamide

› ouverture silencieuse et facile



Coupe droite

› profilés droits et toute en finesse pour des menuiseries de grande hauteur



Porte-fenêtre et coulissant C70 ÉLÉGANCE - classement de 1 à 4

Esthétisme et design	Sécurité	Performance thermique	Prix

POUR EN SAVOIR PLUS, CONSULTEZ LE **GUIDE DÉCO** ET LE **GUIDE TECHNIQUE** EN FIN DE CATALOGUE.

⁽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).

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

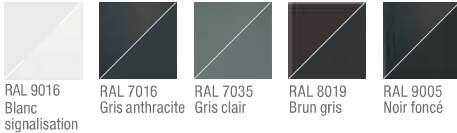
Avec sa serrure 3 points et ses crochets de sécurité, le nouveau coulissant aluminium C70 Excellence vous offre une protection renforcée, en empêchant les tentatives d'effractions.

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

DÉKO lak BASE Lisse mat / granité mat



DÉKO lak PRÉFÉRÉTIELS Lisse mat / granité mat



DÉKO lak CLASSIQUE



TON BOIS



AUTRE



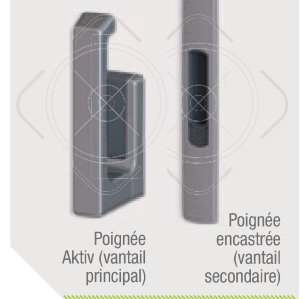
A*4-E*6B-V*A2 Uw 1,4 W/m².K de série



FOCUS SÉCURITÉ



FOCUS POIGNÉES



Poignée Aktiv ➤ prise en main facilitée pour la manœuvre du couissant



Triple barrière de joint ➤ étanchéité maximale



Bouclier thermique additionnel ➤ performances thermiques optimales



Porte-fenêtre et couissant C70 ÉLÉGANCE - classement de 1 à 4

Esthétique et design	Sécurité	Performance thermique	Prix
♥♥♥♥	🔒🔒🔒🔒	🌡️🌡️🌡️🌡️	€

POUR EN SAVOIR PLUS, CONSULTEZ LE **GUIDE DÉCO** ET LE **GUIDE TECHNIQUE** EN FIN DE CATALOGUE.

⁰¹ 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).

CG70

ÉLÉGANCE

ESTHÉTIQUE PANORAMIQUE

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



> Types d'ouvertures



1 vantail 1 rail



2 vantaux 2 rails



2 vantaux 1 rail



4 vantaux 2 rails

GRANDES DIMENSIONS

Le couissant 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.

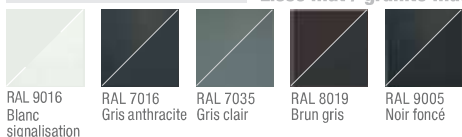
LIBERTÉ DE MANŒUVRE

La technique du couissant 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.

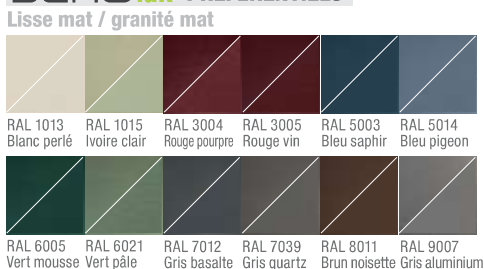
COULISSANT À GALANDAGE

- › 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

DÉKO lak BASE Lisse mat / granité mat



DÉKO lak PRÉFÉRENTIELS Lisse mat / granité mat



DÉKO lak CLASSIQUE



TON BOIS



AUTRE



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

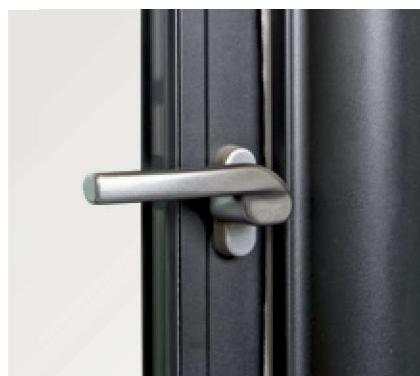
Uw 1,7 W/m².K de série



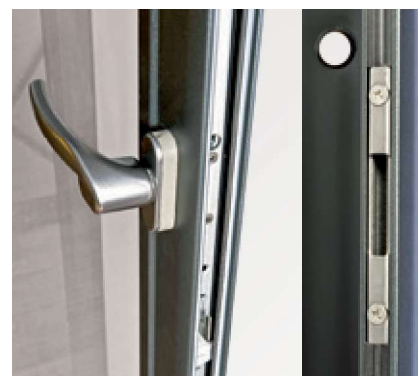
Coupe droite › profilés droits, tout en finesse pour des menuiseries de grande hauteur



Poignée déportée anti-pince doigt › grande facilité de manœuvre



2 points de fermeture par crochets et gâches inox › résistance à l'effraction



Porte-fenêtre et coulisant CG70 ÉLÉGANCE - classement de 1 à 4

Esthétique et design	Sécurité	Performance thermique	Prix

POUR EN SAVOIR PLUS, CONSULTEZ LE **GUIDE DÉCO** ET LE **GUIDE TECHNIQUE** EN FIN DE CATALOGUE.

⁽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).

CG70

excellence

OUVERTURE SUR L'EXTÉRIEUR

Le couissant 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 couissant C70 Excellence avec ses performances thermiques exceptionnelles et les atouts du galandage.



> Types d'ouvertures



1 vantail 1 rail



2 vantaux 2 rails



2 vantaux 1 rail



4 vantaux 2 rails

UN CONFORT SANS LIMITES

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

SÉCURITÉ ASSURÉE

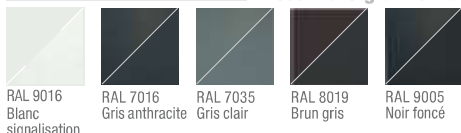
Le couissant à galandage permet un accès dégagé sur l'extérieur mais ne laisse pas la sécurité de côté. Grâce au profilé de réception de cloison, il garantit une rigidité maximum et une protection renforcée. Doté d'une serrure de 3 points avec crochets et d'un panneau isolant de série, il vous apporte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



DÉKO lak BASE Lisse mat / granité mat



DÉKO lak PRÉFÉRENTIELS Lisse mat / granité mat



Sablé



DÉKO lak CLASSIQUE



TON BOIS



AUTRE

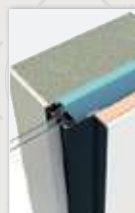


A*4-E*6B-V*A2

Uw 1,4 W/m².K de série



FOCUS ISOLATION



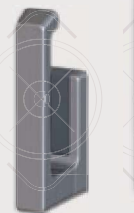
Panneau isolant pour des performances thermiques optimales

FOCUS SÉCURITÉ



Serrure 3 points de fermeture de série

FOCUS POIGNÉES



Poignée Aktiv (vantail principal)
Poignée encastrée (vantail secondaire)

Poignée Aktiv › prise en main facilitée pour la manœuvre du couissant



Rail polyamide › manipulation facilitée et ouverture silencieuse



Battement central › finesse des profilés et gain de luminosité



Porte-fenêtre et couissant CG70 EXCELLENCE - classement de 1 à 4

Esthétique et design



Sécurité



Performance thermique



Prix



POUR EN SAVOIR PLUS, CONSULTEZ LE **GUIDE DÉCO** ET LE **GUIDE TECHNIQUE** EN FIN DE CATALOGUE.

⁽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).

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



Oeil de bœuf

UNE FENÊTRE SUR MESURE ?

Compte tenu de la structure et de l'agencement de certaines pièces, il est souvent mieux d'envisager de faire installer des fenêtres sur mesure. Elles vous permettront d'augmenter la lumière, la modernité et optimiser l'espace.

Les possibilités de forme pour votre fenêtre sont nombreuses. Là où une grande majorité de personnes préféreront des formes classiques, vous souhaitez 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



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.

PVC

BASE | intérieur



Blanc (standard)
proche RAL 9010*

CLASSIQUE | teintes masse



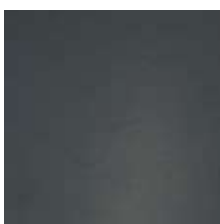
Beige
proche RAL 1015



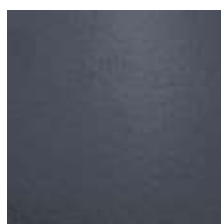
Gris
proche RAL 7035

DÉKOline | intérieur / extérieur

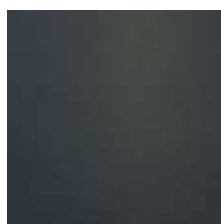
La finition **Dékoline** est un procédé pendant lequel un film de couleur ou aspect bois est appliqué à chaud sur les profilés PVC. Il permet ainsi un vaste choix de couleurs, d'aspects de surface, depuis une imitation bois jusqu'à des couleurs modernes.



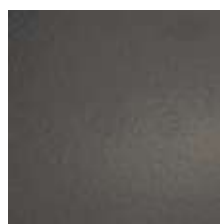
Gris basalte
proche RAL 7012
Plaxé 1 ou 2 faces



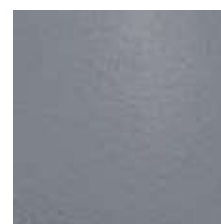
Gris ardoise
proche RAL 7015
Plaxé 1 ou 2 faces



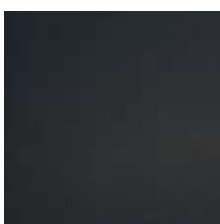
Gris anthracite grainé
proche RAL 7016
Plaxé 1 ou 2 faces



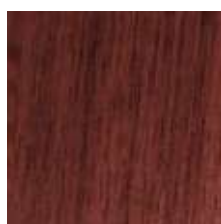
Gris quartz
proche RAL 7039
Plaxé 1 ou 2 faces



Gris fenêtre
proche RAL 7040
Plaxé 1 ou 2 faces



Noir sombre proche
RAL 8022
Plaxé 1 ou 2 faces



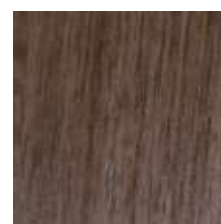
Acajou
Plaxé 1 face



Chêne liège
Plaxé 1 ou 2 faces



Chêne doré
Plaxé 1 ou 2 faces



Noyer
Plaxé 1 ou 2 faces

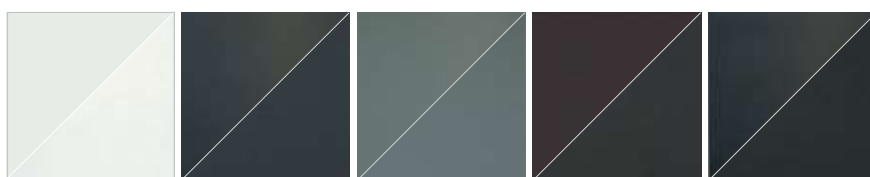
TONS BOIS & COLORIS

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.

ALU

DÉKOLAK | intérieur et extérieur

BASE Lisse mat / granité mat



RAL 9016
Blanc signalisation
mat

RAL 7016
Gris anthracite

RAL 7035
Gris clair

RAL 8019
Brun gris

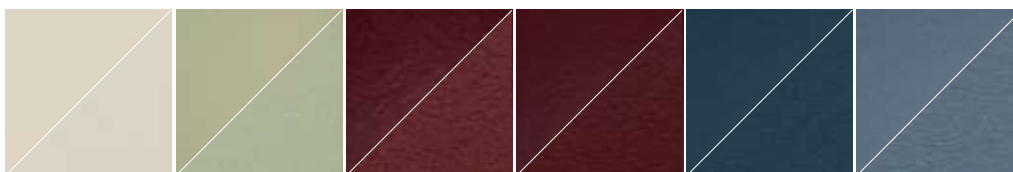
RAL 9005
Noir foncé

Lisse brillant



RAL 9010 Blanc pur
lisse brillant

PRÉFÉRENTIELS Lisse mat / granité mat



RAL 1013
Blanc perlé

RAL 1015
Ivoire clair

RAL 3004
Rouge pourpre

RAL 3005
Rouge vin

RAL 5003
Bleu saphir

RAL 5014
Bleu pigeon



RAL 6005
Vert mousse

RAL 6021
Vert pâle

RAL 7012
Gris basalte

RAL 7039
Gris quartz

RAL 8011
Brun noisette

RAL 9007
Gris aluminium

PRÉFÉRENTIELS Sablé

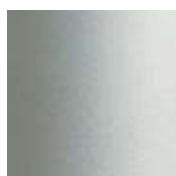


Futura 2100
Noir sablé

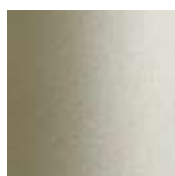


Futura 2900
Gris sablé

CLASSIQUE

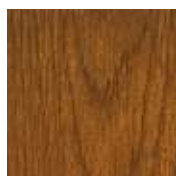


Anodisé nature



Anodisé
champagne

TON BOIS



Chêne doré

AUTRES



Autres RAL

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.

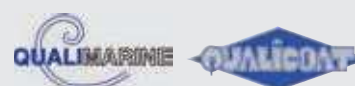
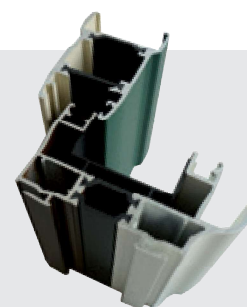
Le laquage Classe 2 L'ensemble des coloris aluminium bénéficient d'un laquage Classe 2, de haute qualité. Le laquage poudre classe 2 se substitue au laquage classe 1. Sa longévité est 3 fois plus importante en termes de brillance et de tenue dans le temps, par rapport à un laquage de classe 1.

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

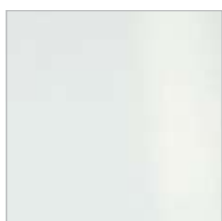
Menuiseries labellisées Qualimarine en standard, en blanc et en RAL, garantissant ainsi la pérennité de nos produits aluminium.



TONS BOIS & COLORIS

MULTI-MATÉRIAUX

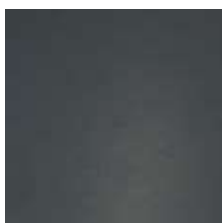
COLORIS INTÉRIEURS



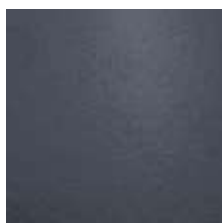
BASE

Blanc (standard)
proche RAL 9010

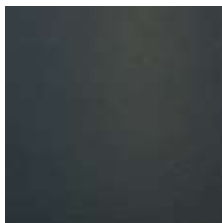
DÉKOline Plaxé 1 face



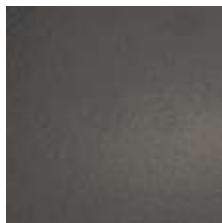
Gris basalte
proche RAL 7012



Gris ardoise
proche RAL 7015



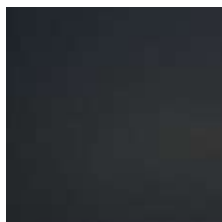
Gris anthracite grainé
proche RAL 7016



Gris quartz
proche RAL 7039



Gris fenêtre
proche RAL 7040



Noir sombre
proche RAL 8022

DÉKOplak Plaxé 1 face



Franké africain



Chêne européen



Chêne irlandais

COLORIS EXTÉRIEURS

DÉKOlak

PRÉFÉRENTIELLES Granité mat



RAL 9016 Blanc
signalisation



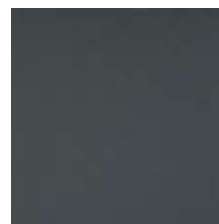
RAL 1015 Ivoire clair



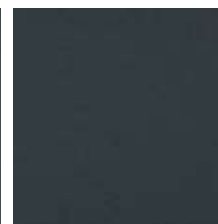
RAL 3004 Rouge pourpre



RAL 6005 Vert mousse



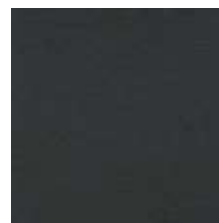
RAL 7012 Gris basalte



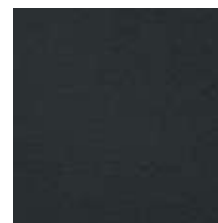
RAL 7016 Gris anthracite



RAL 7035 Gris clair



RAL 8019 Brun gris



RAL 9005 Noir foncé

PRÉFÉRENTIELLES Sablé

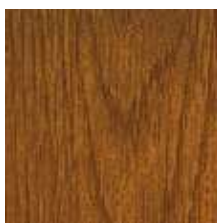


Futura 2900 Gris sablé



Futura 2100 Noir sablé

TON BOIS



Chêne doré

AUTRE

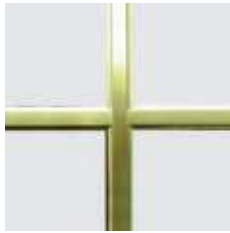


Autres RAL

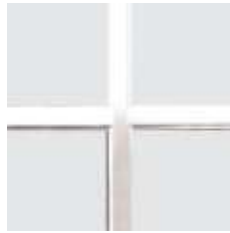
PETITS BOIS



Croisillon incorporé - inox
10 mm



Croisillon incorporé - laiton
10 mm



Croisillon incorporé - blanc
10 mm



Croisillon incorporé - blanc
26 mm



Croisillon incorporé - Chêne doré
26 mm



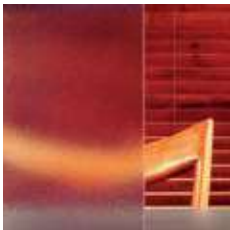
Croisillon collé - blanc
26 mm (Gammes PVC exclusivement)

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.

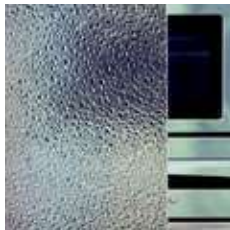


Tous RAL

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 Classique A70 Éléance A70C



Blanc Inox



Poignée Sécustik® de série

A80



Blanc Inox



Poignée Sécustik® de série

ALYA OC70



Blanc Inox



Poignée PF à clef

A70 Classique A70 Éléance



Blanc Inox



Poignée PF à clef

A80 OC68IR



Blanc Inox



Poignée PF à clef

ALYA OC70



Blanc Inox

Gammes ALU



Poignée de série

OC68IR



Blanc Titane



Poignée décalée

C70 Éléance CG70 Éléance



Blanc Titane



Poignée déportée

C70 Excellence CG70 Excellence



Blanc Titane

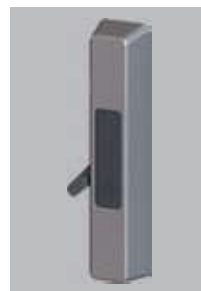


Poignée encastrée

C70 Éléance C70 Excellence CG70 Éléance CG70 Excellence



Blanc Titane



Poignée Kort (option)

C70 Éléance C70 Excellence CG70 Éléance CG70 Excellence



Blanc Titane



Poignée Gyro encastrée avec Secure+

C70 Éléance C70 Excellence CG70 Éléance CG70 Excellence



Blanc Titane

PAUMELLES

Gammes PVC



Paumelle à vis cachées blanche⁽²⁾

En standard

A70 Classique A70 Éléance A80



Paumelle à vis cachées titane

En standard

OC68IR



Ferrage symétrique

En standard

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'habitable. 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

A70 A70 A80
Classique Élegance

Gammes PVC Gammes ALU

Gamme MULTI-MATÉRIAUX



Seuil aluminium avec rupture de pont thermique 19 mm
Pour personne à mobilité réduite

A70 A70 A80 ALYA OC70
Classique Élegance

Gammes ALU



Seuil aluminium avec capot PVC gris 20 mm
Pour personne à mobilité réduite

OC68IR

OUVRANT-VENTILANT

Gammes PVC



Pour une aération sécurisée

En option A80



GUIDE TECHNIQUE

La sécurité avant tout

Nos produits ne laissent rien au hasard. Ils bénéficient des labels et certificats les plus exigeants en matière de sécurité. En plus de vous protéger du bruit extérieur, nous protégeons aussi votre budget, car un projet serein est un projet bien équilibré financièrement. Votre conseiller connaît toutes les aides, pour vous en faire bénéficier.



CERTIFICATIONS & 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 thermolaquage.



Étiquette 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.baticoch.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 garantit ainsi une qualité certifiée des produits.

⁽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).

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



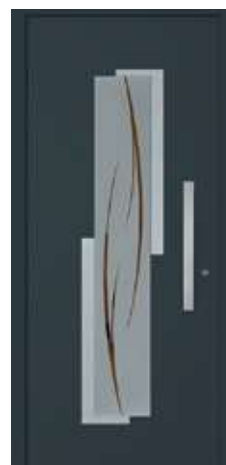
Gamme Ciselée
Zoé



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.

PLUS DE
75
ANS
D'INNOVATIONS



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 1^{ère} 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** 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