



# Le Book fenêtres & baies



L'alu naturellement

**Profils**  
SYSTEMES

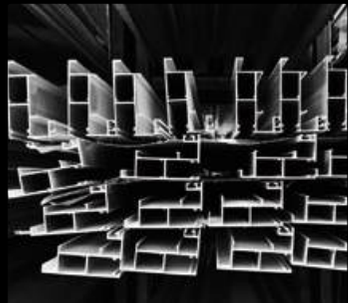
# Profils Systèmes®

Implantée sur la commune de Baillargues dans le département de l'Hérault, Profils Systèmes® conçoit et développe depuis plus de trente cinq ans des profilés aluminium et des accessoires destinés au secteur du bâtiment : des produits innovants pensés pour la fabrication de fenêtres, portes, vérandas, volets, toitures BSO & pergolas, garde-corps, portails, clôtures, jalousies...

Précurseur dans le domaine du design, Profils Systèmes® a su rapidement se démarquer de ses concurrents en insufflant un esprit nouveau à ses gammes de produits.

De nombreuses distinctions jalonnent son parcours, récompensant le travail et l'engagement de toute une équipe : Palmarès "Archi DesignClub" by muuz 2013, Médaille de Bronze Innovation Energaïa 2010, Trophée d'Architecture 2010 FFPV, Médaille d'argent aux Trophées du Design Batimat 2009, Trophée de la Performance Equip Baie /Métal Expo 2008, Trophée d'argent de la piscine catégorie sécurité, Concours Design Plus, Trophée INPI de l'Innovation, Master de l'Environnement, Trophées de la Performance Globale,...

Filiale française du Groupe Corialis®, Profils Systèmes® compte aujourd'hui plus de 400 collaborateurs en France, répartis sur ses sites : industriel, logistique et administratif. Profils Systèmes a su renforcer son dynamisme économique, sa présence sur le marché national et international, tout en conservant son identité, son indépendance et sa personnalité.



## Une fabrication française

Maintenir l'emploi en France est une priorité et une fierté pour Profils Systèmes®.

Depuis 2013, l'entreprise bénéficie du Label «Made in France» ou «Fabrication Française», délivré par les douanes françaises qui garantit l'origine France de ses profilés aluminium pour ses gammes de menuiseries.

Membre de LA FRENCH FAB, depuis 2017 Profils Systèmes® adhère et soutient ses valeurs comme la mise en valeur de l'excellence française et le développement de l'industrie en France.



## Design & innovation

Sont au cœur de la stratégie de Profils Systèmes. De nombreux concepts sont brevetés : des produits à très hautes performances énergétiques, de grandes dimensions jusqu'à 3m, des ouvrants cachés, un système de jonction réduite pour coulissants...

## Confort & Isolation

Contrôle solaire en toiture, intégration de vitrages faiblement émissifs, isolation thermique des profilés et des panneaux en toiture, rail alu ou inox sur joint souple... L'aluminium vous protège du bruit, de la chaleur comme du froid et vous garantit une parfaite étanchéité à l'air, à l'eau et au vent.

## Résistance & Sécurité

Rigidité naturelle de l'aluminium, vitrage type SP10, serrure 3 points (pour les coulissants et les fenêtres) ou 5 points (portes), les menuiseries aluminium Profils Systèmes sont conçues et équipées pour vous protéger au maximum des risques d'effraction.

## Environnement & Empreinte carbone

En réduisant son empreinte carbone, Profils Systèmes satisfait à la démarche Alu+/C- qui garantit la production de profilés à empreinte carbone réduite. En participant à la démarche environnementale Alu+/C-, Profils Systèmes s'engage durablement pour la protection de l'environnement.



## Entretien & Durabilité

L'aluminium ne nécessite qu'un entretien minimal (lavages occasionnels à l'eau claire). Inaltérable, stable et parfaitement résistant aux variations climatiques et aux chocs, vos menuiseries vont durer longtemps !

## Couleurs & Textures

L'aluminium se pare d'une infinie variété de couleurs et de textures. Brillantes, satinées, grainées ou lisses... Profils Systèmes vous propose plus de 400 teintes. Découvrez les effets minéraux, métal patiné, tons bois de la gamme Terre de Matières® et les teintes exclusives Terra Cigala®.



## L'aluminium un matériaux durable et recyclable

**Le point fort de l'aluminium est son recyclage à l'infini, sans perdre ses qualités ni sa valeur. Son recyclage ne nécessite que 5% seulement de l'énergie utilisée pour la production de métal primaire, réduisant considérablement l'empreinte carbone du matériau. 75% de l'aluminium issu de première fusion depuis 1880 serait toujours en circulation. Aujourd'hui, le taux de recyclage de l'aluminium atteindrait 95% en Europe.**

Le "green metal" porte donc bien son nom. Grâce à ses propriétés, et notamment sa légèreté, l'aluminium contribue à la performance énergétique. Son rapport résistance/poids permet d'installer de grandes surfaces vitrées dans des profilés très fins qui maximisent les gains d'énergie solaire. Le fort pouvoir réfléchissant de l'aluminium lui donne des atouts pour la gestion de l'éclairage.





# sommaire

Les fenêtres  
& baies  
p05



Les poignées  
p29



Les couleurs  
exclusives  
p31



# Les fenêtres & baies

## Lumière & Design

Source de vie, de santé, de bonne humeur, de joie de vivre, la lumière est une composante essentielle de notre vie et de notre habitat... Le savoir-faire Profils Systèmes en matière de design (plusieurs fois médaillé aux Trophées du Design) permet de créer de belles ouvertures qui illuminent et donnent du caractère à votre habitat tout en vous offrant un maximum de confort thermique.

## Confort & Isolation

Contrairement aux idées reçues, les menuiseries aluminium isolent, et même très bien. L'Alu permet de créer de larges ouvertures, de grandes hauteurs, pour laisser entrer un maximum de lumière, tout en isolant parfaitement.

La dernière génération de nos gammes à isolation thermique combine d'excellents facteurs thermiques, solaires et de transmission lumineuse. ( $U_w$  jusqu'à  $1.2W/m^2K$ ). Parmi les gammes à hautes performances énergétiques : la gamme de coulissants **Cuzco**® & **Touareg**®, les frappes **Cuzco**®... En combinaison avec des doubles ou triples vitrages, toutes ces menuiseries vous apportent un confort à la fois thermique et acoustique que vous ne soupçonnez pas à ce jour.



# Qu'est-ce que l'isolation thermique ?

C'est un principe technique qui permet d'isoler la face extérieure de la face intérieure d'un profilé aluminium.

La présence d'une bonne isolation thermique sur une menuiserie permet d'éviter le phénomène de condensation et protège des variations climatiques hiver comme été. Des barrettes polyamides sont serties entre deux profilés et permettent la rupture de pont thermique, c'est ce que l'on appelle l'isolation par barretage. Ce procédé autorise la bicolouration. La bicolouration vous permet de choisir une couleur de menuiserie en harmonie avec votre intérieur, une autre en accord avec vos façades extérieures.

Le **Uw** dépend des 3 coefficients suivants :

**Ug**

Coefficient surfacique de transmission thermique au centre du vitrage.

**Uf**

Coefficient surfacique moyen du cadre de fenêtre.

**Ψg**

Coefficient de transmission thermique linéique de liaison vitrage/cadre de fenêtre (prend en compte les déperditions de l'intercalaire à la périphérie du vitrage isolant)

le **Uw** =

$$\begin{aligned} & \mathbf{Ug} \times \text{surface du vitrage} \\ & + \mathbf{Uf} \times \text{surface du cadre} \\ & + \mathbf{\Psi g} \times \text{périmètre du vitrage} \\ \hline & \text{surface totale de la fenêtre} \end{aligned}$$

mémo 

3 indicateurs caractérisent les performances énergétiques des fenêtres :

**Uw** C'est le coefficient de transmission thermique de la fenêtre, il traduit sa capacité à conserver la température intérieure, il s'exprime en Watt/m<sup>2</sup> K. Plus le Uw est bas, plus la fenêtre est isolante.

**Sw** C'est le facteur solaire de la fenêtre, il traduit sa capacité à transmettre la chaleur d'origine solaire à l'intérieur de l'habitation.

**Tlw** C'est le facteur de transmission lumineuse de la fenêtre, il traduit sa capacité à transmettre la lumière naturelle à l'intérieur de l'habitation. Compris entre 0 et 1, plus le Tlw est haut, plus la quantité de lumière naturelle augmente.



Barrette polyamide isolante de 20 mm

# Bien choisir son système de fenêtre

Laisser entrer la lumière, agrandir son espace de vie, redonner un nouvel éclat à sa demeure... Se protéger du froid, des chaleurs estivales, des nuisances sonores et des intrusions.



## A la française

C'est la plus fréquemment installée dans le salon ou dans une chambre, elle permet une ouverture totale. Sa simplicité de fonctionnement facilite son entretien et celui du vitrage.



## A soufflet ou abattante

Cette fenêtre s'ouvre d'environ 15 cm toujours horizontalement. Elle est souvent utilisée en sous-sol ou cave, dans des endroits peu éclairés et peu aérés. Lorsqu'elle est placée en hauteur, un système de tringle murale facilite son ouverture. Pratique et robuste, elle peut rester ouverte en cas de pluie.



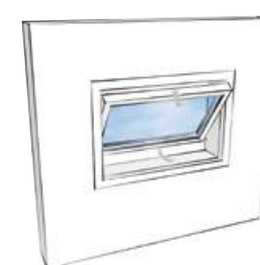
## Oscillo-battante

C'est le système le plus complet : il combine les ouvertures à la française et abattantes. Une seule poignée est nécessaire à toutes les manoeuvres. Le système à soufflet permet de laisser une aération même par temps de pluie et son ouverture restreinte ne permet pas d'y passer. En position d'ouverture latérale : aération totale et entretien facilité.



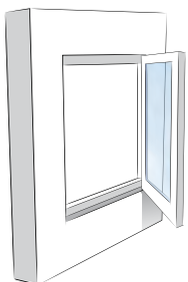
## Le châssis fixe

Très fréquemment installé, ce type de fenêtre, de grande ou petite taille, ne s'ouvre pas. Son rôle : faire entrer dans la pièce un maximum de lumière sans qu'un quelconque battant n'entrave la circulation au sein de votre maison. Idéal dans une salle à manger ou un couloir, original en version panoramique.



## A l'italienne

Système très pratique, la fenêtre coulisse vers le bas et s'ouvre horizontalement vers l'extérieur. Peu encombrante au-dessus d'un plan de travail dans une cuisine ou un atelier, cette fenêtre permet les grandes dimensions et une excellente circulation d'air. L'ouverture possible par temps de pluie, peut se limiter à 10cm pour plus de sécurité.



## L'ouvrant caché

Dans une fenêtre classique, la partie mobile (l'ouvrant) se positionne au-dessus de la partie fixe (le dormant). Ici l'ouvrant vient se loger dans l'épaisseur du dormant qui devient donc invisible de l'extérieur.



## Coulissant classique

À un ou plusieurs vantaux, la baie coulissante permet une ouverture progressive sans encombrer l'intérieur de la pièce. Des ouvertures de très grandes dimensions (jusqu'à 8 vantaux, 4 rails) sont envisageables.



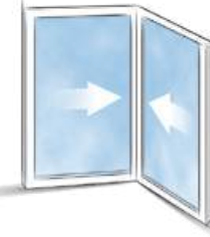
## Coulissant galandage

En ouverture, les vantaux se dérobent en intégralité dans le mur : plus d'espace, plus de lumière ! Existe en version jusqu'à 8 vantaux, 4 rails.



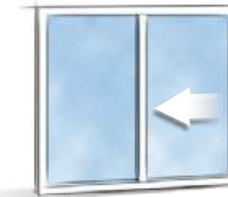
## Châssis fixe d'angle

Atypique, il sublime le volume de vos pièces et l'apport lumineux. La finesse du profilé d'angle de seulement 45mm de largeur sur chaque face donne à ce fixe d'angle un aspect très discret et une luminosité entrante optimale.



## Coulissant d'angle

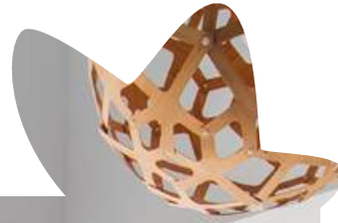
Disponible en version 4 rails, en grande hauteur jusqu'à 3m, et en galandage... le coulissant d'angle en aluminium sans poteau intermédiaire optimise la transmission lumineuse et les apports solaires.



## Coulissant fixe

Il épouse parfaitement les recoins de votre maison afin de toujours repousser les limites de vos espaces de vie et faire toujours plus entrer la lumière.

# Le coulissant à galandage : un système de fermeture en vogue !

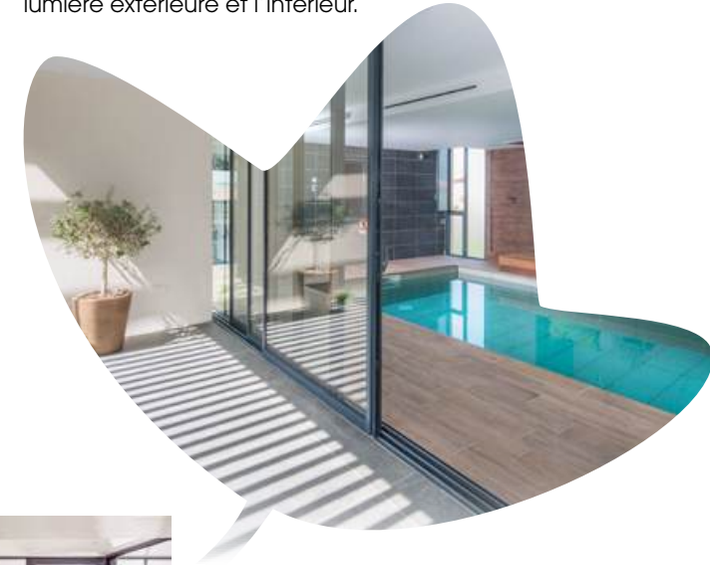


Adapté aussi bien au neuf qu'à la rénovation, ce principe d'ouverture spécifique permet aux vantaux mobiles de se dérober complètement dans l'épaisseur des murs adjacents, offrant ainsi un dégagement total de la baie, pour plus d'espace et de lumière.

# Dialogue avec l'extérieur, sobriété des formes et pureté des profilés



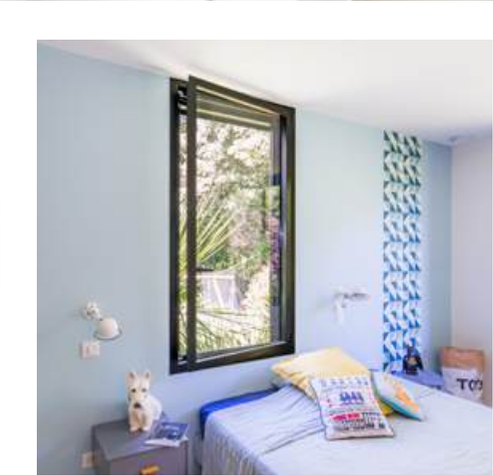
C'est l'ADN de cette villa située dans l'Hérault. De larges baies vitrées assurent une transparence toute méditerranéenne, et un jeu permanent d'échanges entre la lumière extérieure et l'intérieur.



# Design épuré, lignes fluides, ergonomie et fonctionnalité...

Parce qu'il vous permet de créer des ouvertures de toutes dimensions, l'Alu vous suit dans vos projets les plus fous ! Ces heureux propriétaires ont choisi des menuiseries de la gamme Cuzco® pour leur maison sur pilotis.

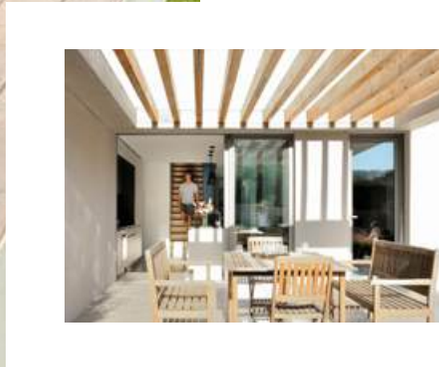
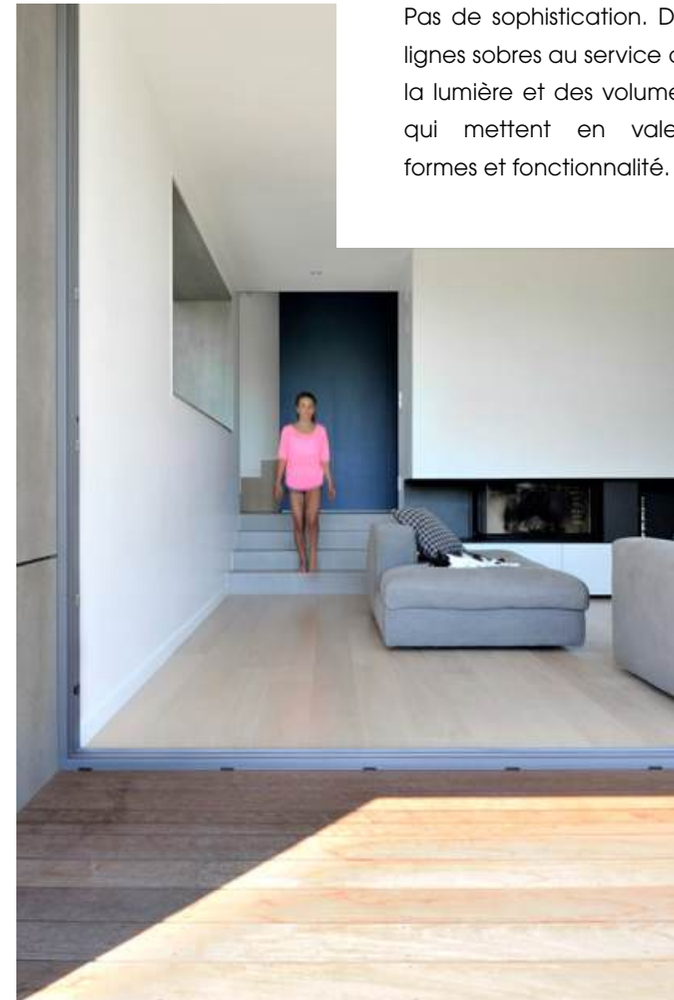




# Robustesse & simplicité un juste équilibre



Pas de sophistication. Des lignes sobres au service de la lumière et des volumes, qui mettent en valeur formes et fonctionnalité.





Un bain de lumière !  
une réalisation  
exceptionnelle



Cette création contemporaine utilise tous les atouts de l'Alu : grandes dimensions, grande hauteur jusqu'à 3m, galandage, châssis fixes, châssis à soufflet... Cette villa baigne dans la lumière... il n'y a plus de frontières entre votre intérieur et votre jardin.

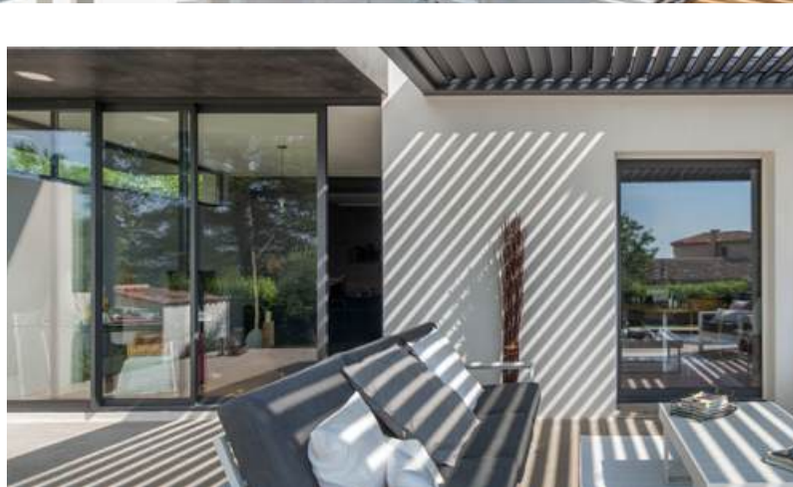




# Un extraordinaire vaisseau de lumière



D'immenses baies... Sensation  
d'espace infini dans cette pièce  
baignée de lumière : seul l'Alu  
peut relever ce défi architectural !

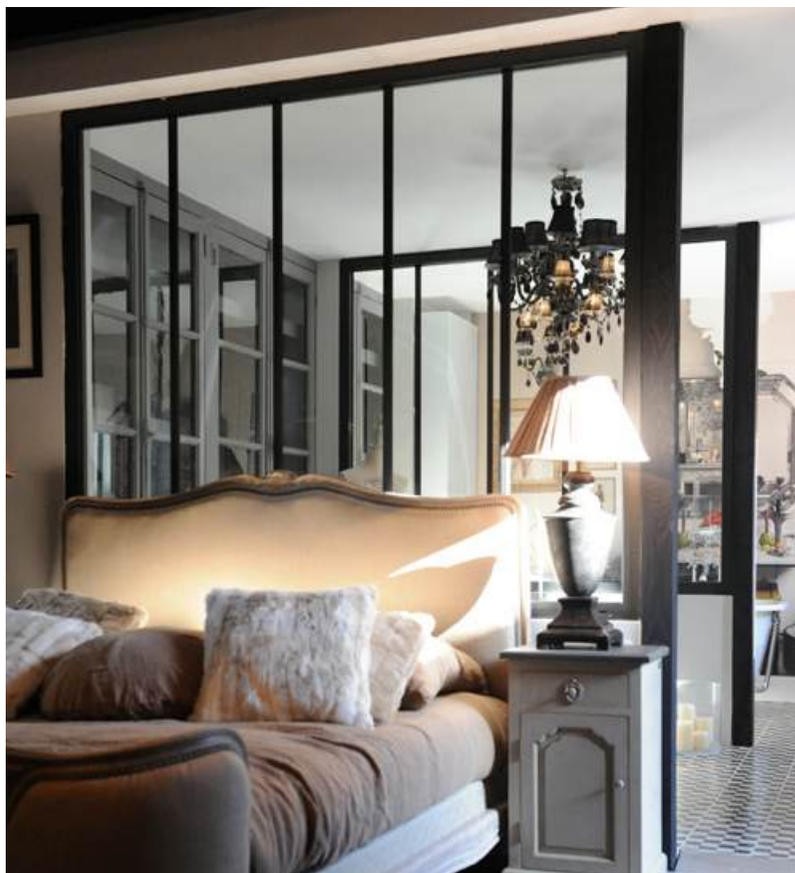




L'élégance envoûtante du coulissant d'angle sans poteau vient abolir les frontières entre intérieur et extérieur dans cette chambre cosy. L'utilisation des espaces offre une sensation de confort et de bien-être.

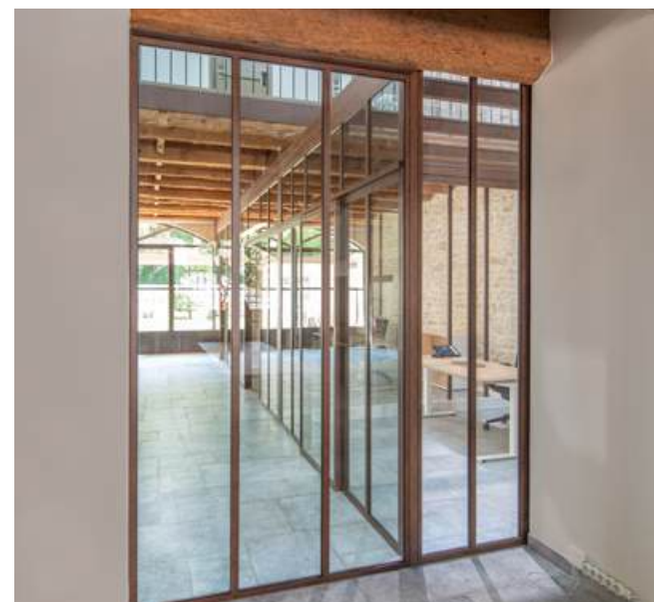
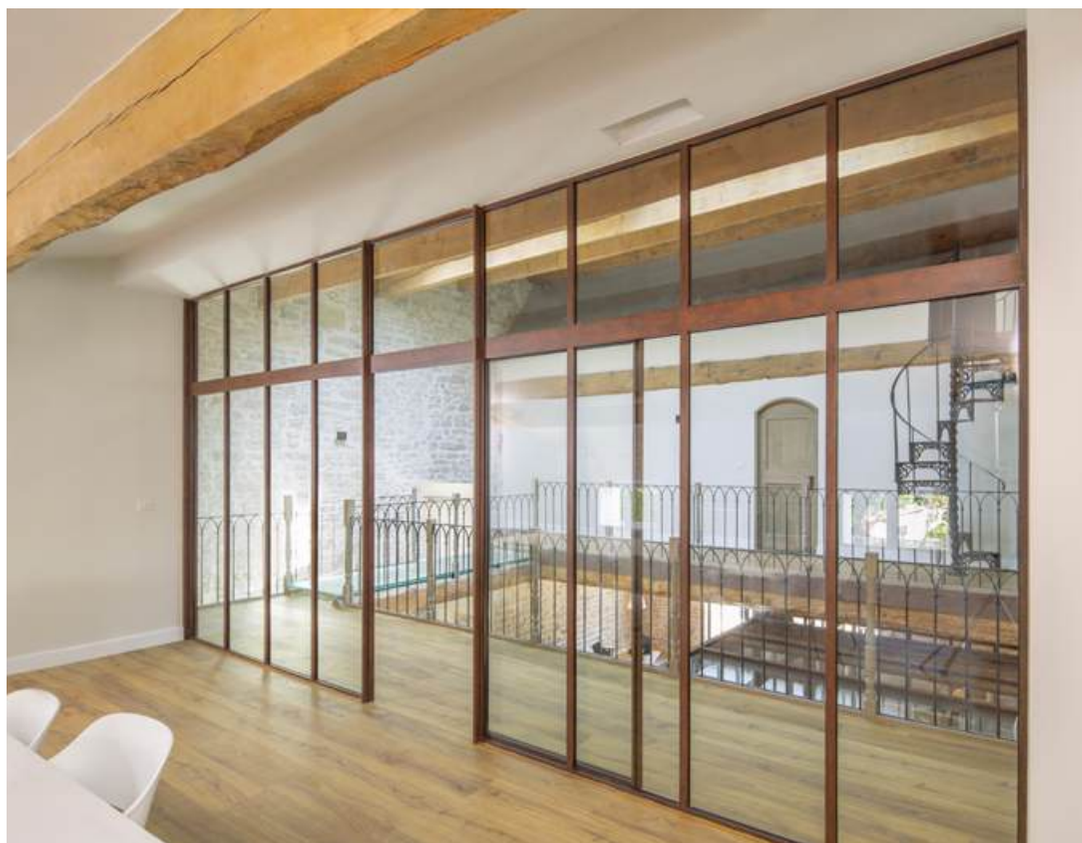
# Ambiance intimiste

Rénovation réalisée avec goût pour cette maison située en région parisienne. Les verrières intérieures de la gamme Indoor Factory® au design Factory Spirit® donnent à cet habitat un cachet chic & unique.



# Jeux de transparence

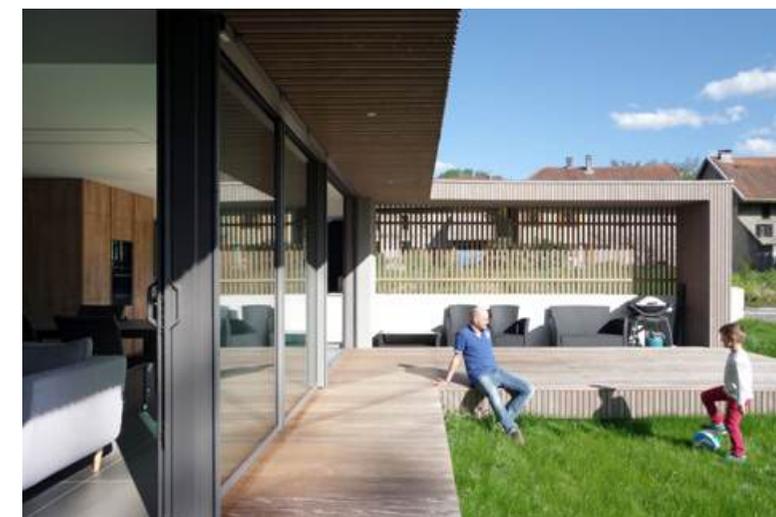
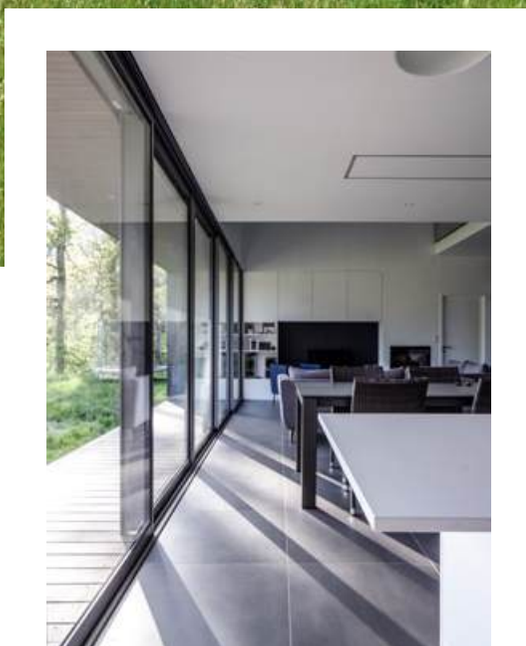
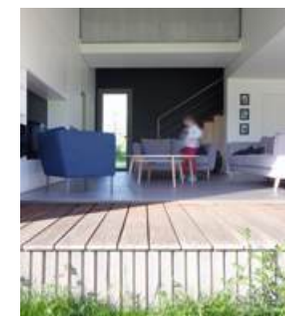
La gamme de verrières Indoor Factory® se pare de portes battantes, coulissantes ou pivotantes pour combiner esthétique, lumière et confort sonore.





## Epurez...

Grâce aux grandes dimensions des coulissants Profils Systèmes, les murs disparaissent pour laisser la place à un sentiment de liberté... un coin de nature dans votre intérieur.





# Renaissance d'un Château

Pierres transfigurées par une impressionnante palette de menuiseries faisant appel à une large gamme de fenêtres rendant compte de l'importance accordée à la lumière pour le confort thermique et à la sensation d'immersion dans le parc paysager !





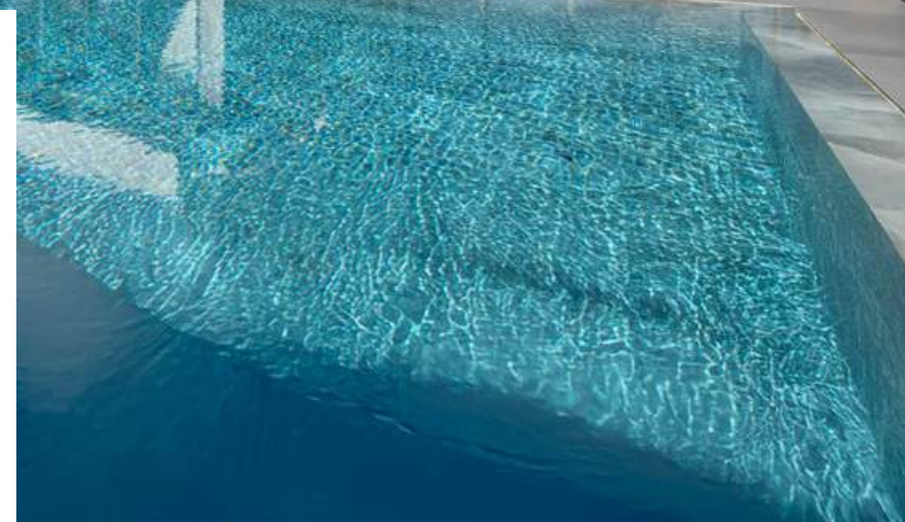
## Vision poétique d'une maison de campagne

Avec ses lignes fluides et épurées, la gamme de fenêtres aluminium Cuzco® porte la griffe d'un Menuisier Certifié Profils Systèmes. Classiques et élégantes, ces fenêtres au design Factory Spirit® structurent l'espace intérieur entre jeux de lumières et coloris noir sablé de la gamme Terra Cigala®.



# La tendance coulissant minimaliste !

Avec ses lignes fines, sa grande hauteur et une masse d'aluminium réduite à l'extrême (chicane de seulement 22 mm), le coulissant minimaliste transforme chaque ouverture en œuvre d'art. Plus qu'une fenêtre, une invitation à vivre dedans / dehors, en toute légèreté.





## Un bijou architectural...

Un mur de lumière... frontière presque irréaliste entre la terrasse et le salon... Cette baie à galandage (4 vantaux, 2 rails intégrés dans le plancher) est ici dans sa version grande hauteur. Conçue pour profiter pleinement des espaces extérieurs... Coulissant d'angle avec rail intégré pour une ouverture maximale de l'espace cuisine sur la terrasse.



# Une touche discrète & raffinée pleine d'élégance...

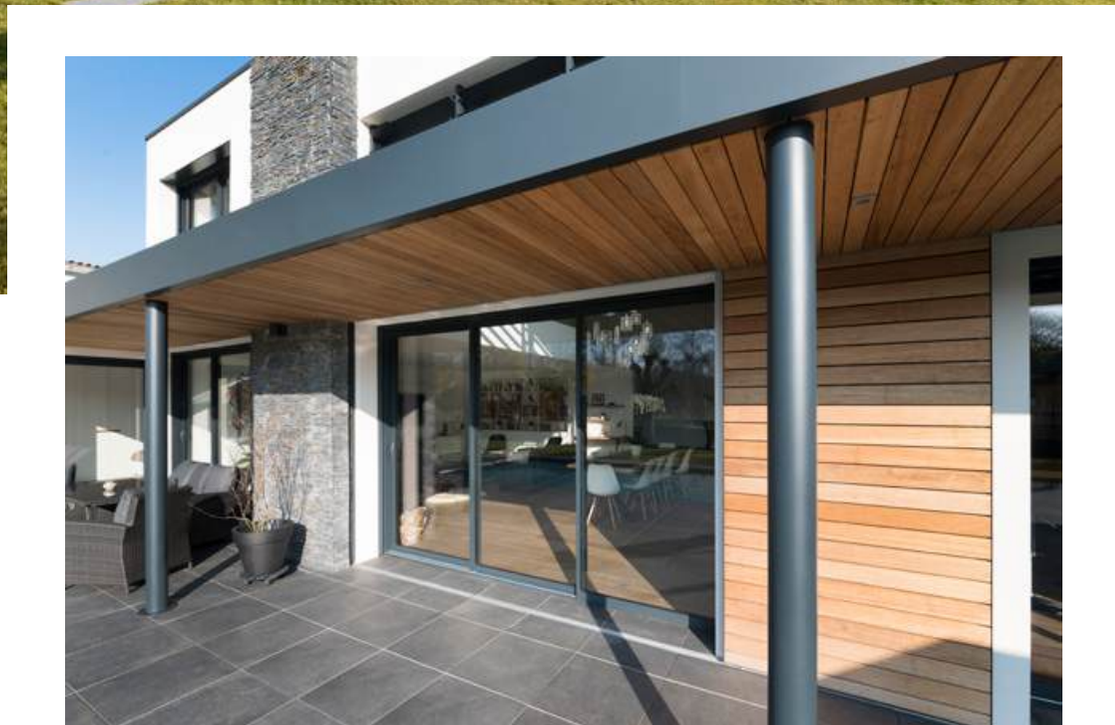
Dans cette réalisation à l'élégance discrète, la simplicité des lignes droites des fenêtres aux couleurs Noir Bazalt donne à cette pièce un maximum de lumière.





## Un cadre de vie idyllique

Indéfiniment recyclable, incombustible et si esthétique, l'Alu s'est «naturellement» imposé pour la réalisation des baies de cette maison. Les coulissants captent la lumière et s'effacent devant la beauté du paysage, où bien-être rime avec sérénité.





## Une villa contemporaine...

... et subtilement pensée. Résolument moderne, cette maison de plain-pied équipée de grandes baies coulissantes dans la pièce à vivre assure un vrai lien vers l'extérieur.





## Neuf ou réno, même vision du confort !

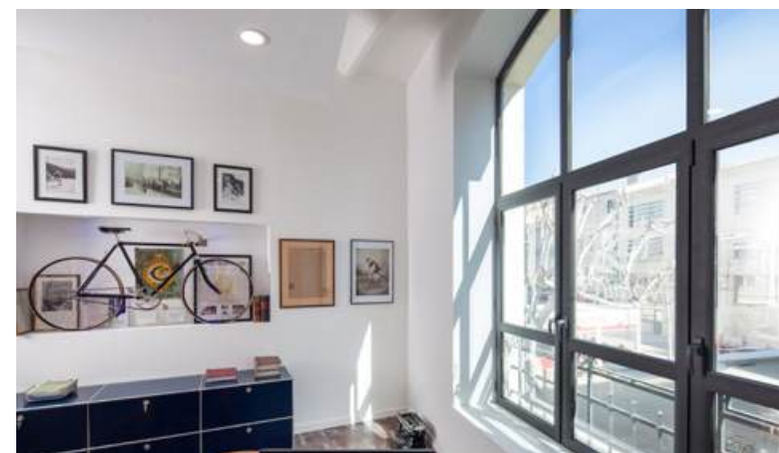
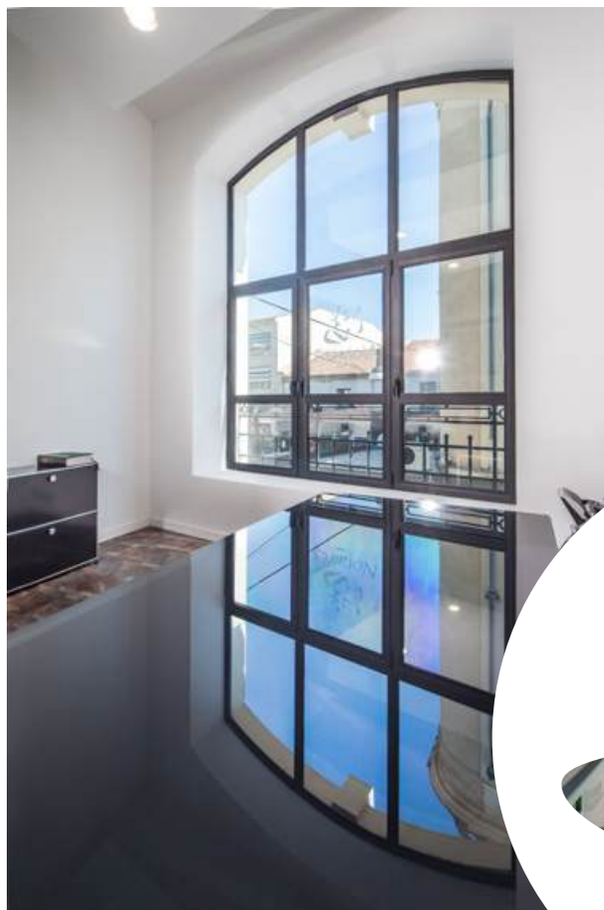
En neuf comme en rénovation, les fenêtres et baies coulissantes aluminium Cuzco® révèlent tout leur caractère. Un design affirmé, une élégance intemporelle... et surtout, une promesse de lumière, de confort thermique et d'économies d'énergie.

Pour des espaces lumineux où il fait bon vivre, été comme hiver.



# Douceur des courbes

Rénovation réalisée avec goût pour cette étude notariale. Les châssis cintrés laissent entrer la lumière dans les différents bureaux de cette bâtisse du 19<sup>ème</sup> siècle.



Laissez libre cours  
à votre créativité...



Un large châssis fixe en Alu, avec des traverses horizontales et verticales invite la lumière dans ce hall d'entrée avec vue sur un jardin zen...



# MANDURAH

by PROFILS SYSTÈMES

## LES REMPLISSAGES & FORMES

### 2 formes de remplissage

Wave | Quadra



### 4 résines

Blanche | Noire | Beige | Translucide



UNE COLLECTION DE POIGNÉES  
EN ALUMINIUM POUR FENÊTRES,  
BAIES COULISSANTES ET PORTES,  
PERSONNALISABLES À L'ENVIE

### Aluminium laqué

disponible dans plus de 400 teintes



### 6 essences de bois\*

Ébène | Wengé | Teck | Noyer | Chêne | Frêne



Les poignées de la collection Mandurah® sont disponibles en aluminium brut, dans les couleurs et finitions exclusives Profils Systèmes : **Météorites®**, **Eclats Bruts®**, **Terra Cigala®**, **Profils Color®**, et toute la palette RAL

*\*Les enjoliveurs en bois ou résine des poignées Mandurah® sont des éléments de décoration exclusivement dédiés à une utilisation en intérieur et bénéficient d'une garantie de 2 ans ». Toute autre utilisation ne sera pas garantie.*



## Frappes

**Poignée simple**  
sans embase  
pour fenêtres  
(gorge européenne)  
REF. 008-703  
(gorge 16mm)  
REF. 008-734



Poignée nue  
Remplissage Quadra Translucide  
Remplissage Wave Wengé

**Poignée double**  
sans embase  
pour portes,  
portes-fenêtres (gorge  
européenne), & portails  
REF. 008-706



Remplissage Quadra Wengé  
Poignée nue  
Remplissage Quadra Frêne  
Remplissage Wave Chêne

## Coulissants

### Poignée déportée

DROITE : REF. 008-768  
GAUCHE : REF. 008-767  
DROIT AVEC BOITIER :  
REF. 008-772  
GAUCHE AVEC BOITIER :  
REF. 008-771



### Bouton de manoeuvre

avec verrouillage  
REF. 008-700



Remplissage Quadra Teck

### Poignée 20° avec verrouillage



DROITE : REF. 008-718  
GAUCHE : REF. 008-714  
Remplissage Wave Ébène

### Poignées de tirage\*

TIRAGE DROIT  
REF. 008-716

Remplissage Quadra Translucide

TIRAGE DÉPORTÉ  
REF. 008-717

Remplissage Wave Résine Noire



\*également pour portes & portails

### Tirage dévoyé court



FIXE :  
REF. 008-898  
MANŒUVRE  
GLISSIÈRE :  
REF. 008-775  
MANŒUVRE  
ROTATION :  
REF. 008-769

Remplissage Quadra Chêne

# LES COULEURS

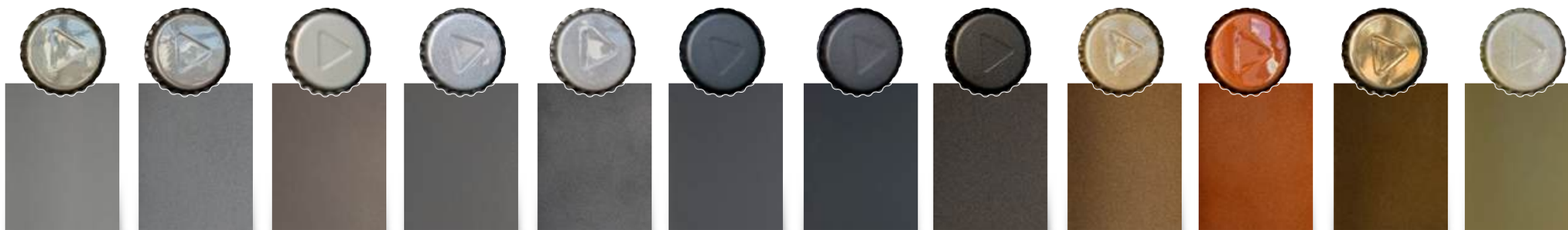
Météorites ne peut en aucun cas s'appliquer sur les profilés de nos gammes de menuiseries.

## Météorites

Une collection originale de teintes métalliques profondes offrant plusieurs finitions : laquées, irisées, ou mates pour créer des contrastes élégants et sublimer les menuiseries.



EXCLUSIVEMENT  
POUR ACCESSOIRES  
DE MENUISERIES



Goose Lake

Henbury

Jilin

Cap York

Canyon del Diablo

Kouga Mountains

Sikhote

Campo del Cielo

Cranbourne

Quinn Canyon

Hookita

Toluca



## ECLATS BRUTS

La nouvelle gamme de laquage haute durabilité, inspirée des métaux originaux



Eclats Cuivrés Vintage

Eclats Cuivrés Rouges

Eclats Cuivrés Bruns

Eclats Dorés

Eclats Argentés

Eclats de Nickel

Eclats Bronze Perlé

Eclats Bronze

Eclats d'Acier

Eclats Titane

Eclats de Fonte

Eclats d'Acier Subtil

# LES COULEURS



TERRE DE  
**MATIÈRES**

La gamme aux finitions minérales, métalliques et bois, haute durabilité



## LES MINÉRALES



Fossile



Cristal de Roche



Pierre de Lune

## LES MÉTALLIQUES



Laque de Laiton



Oxyde de Feu



Laiton Satiné



Laiton Patiné



Nuage de Cuivre



Nuage de Rouille

## LES BOISÉES

\* Excepté Noyer Foncé : Laquage garanti 10 ans



Bois Cannelle



Bois Cendré



Grey



Honey



Smokey



Snowy



Cinamon



Golden Wood



Sapin du Nord Cérusé



Chêne Antique



Teck



Noyer Foncé\*



Poirier Foncé



Wengé

# TERRA CIGALA

La gamme de 26 couleurs exclusives au toucher sablé !



|             |               |              |             |               |               |               |              |             |
|-------------|---------------|--------------|-------------|---------------|---------------|---------------|--------------|-------------|
|             |               |              |             |               |               |               |              |             |
| Blanc Népal | Blanc Velours | Dune         | Sable       | Pêche Claire  | Rouille       | Rouge de Mars | Rouge Basque | Havane      |
|             |               |              |             |               |               |               |              |             |
| Brun Métal  | Châtaigne     | Sienne       | Gris Argent | Gris Diamant  | Gris Platine  | Gris Désert   | Gris Antique | Noir Volcan |
|             |               |              |             |               |               |               |              |             |
| Noir Bazalt | Vert Amazone  | Vert Antique | Vert Olive  | Vert Provence | Bleu Provence | Bleu Antique  | Bleu Orage   |             |

# PROFILS Color

La gamme aux finitions <sup>(1)</sup> satinées, brillantes ou givrées

(1) disponibles selon couleurs



|                |                   |                 |                         |                      |                   |                  |                     |                    |                 |                   |
|----------------|-------------------|-----------------|-------------------------|----------------------|-------------------|------------------|---------------------|--------------------|-----------------|-------------------|
|                |                   |                 |                         |                      |                   |                  |                     |                    |                 |                   |
| Blanc Pur 9010 | Blanc Trafic 9016 | Blanc Gris 9210 | Blanc Perle 1013        | Ivoire Clair 1015    | Vert Pâle 6021    | Vert Mousse 6005 | Bleu Gentiane 5010  | Rouge Pourpre 3004 | Brun 1247       | Brun 477          |
|                |                   |                 |                         |                      |                   |                  |                     |                    |                 |                   |
| Brun Gris 8019 | Noir Profond 9005 | Gris noir 7021  | Gris terre d'ombre 7022 | Gris Anthracite 7016 | Gris Ardoise 7015 | Gris Fer 7011    | Gris Poussière 7037 | Télégris 4 7047    | Gris Clair 7035 | Alu Naturel ALNAT |

# Les garanties de laquage

## Comparatif des laquages par poudres polyester

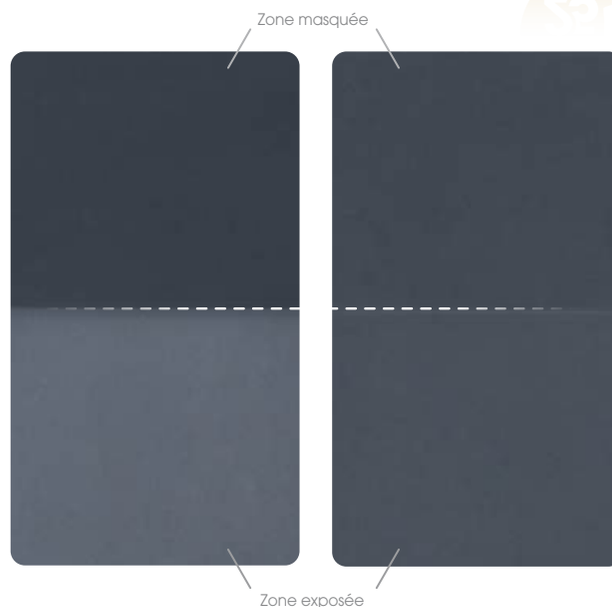
Après **600 heures** d'exposition au test **QUVB\***

### QUALICOAT Classe 1

- Durabilité standard, laquage **garanti 10 ans**
- **Perte de brillance 82%** par rapport à la valeur initiale
- Teinte fortement altérée, **blanchiment très important**
- Delta E : 6,22 (écart de colorimétrie)

Profils Systèmes **garanti 25 ans**  
la tenue de la teinte de ses Couleurs  
Exclusives **QUALICOAT Classe 2**

LAQUAGE  
GARANTI  
**25**  
ANS



### QUALICOAT Classe 2

- **Haute durabilité**, laquage **garanti 25 ans**
- **Perte de brillance 30%** par rapport à la valeur initiale
- Teinte quasi inchangée, **écart invisible à plus de 3m**
- Delta E : < 1 soit **0,74** (écart de colorimétrie)

**52%**  
DE PERTE\*\*  
DE BRILLANCE  
EN MOINS !

\*Test QUVB 313 (norme 4892-3). L'enceinte de vieillissement accéléré, reproduit artificiellement le spectre solaire complet. Elle simule, en quelques heures ou semaines, les détériorations et les dommages provoqués par l'irradiation solaire et les intempéries en extérieur sur plusieurs années

\*\* Par rapport à la perte de brillance d'un laquage Qualicoat Classe 1

# Labels et thermolaquage

Le traitement de surface, avec le métal et la réalisation des ouvrages, font partie des maillons indissociables de la chaîne qualité.

PROFILÉS ALUMINIUM RPT



selon certificat N° 002-529  
liste des profilés RPT visés sur  
<http://evaluation.cstb.fr>

La marque **QB, Qualité Bâtiment®** est une certification délivrée par le CSTB bénéficiant d'une accréditation COFRAC Certification de Produits et de Services, N°5-0010, liste des implantations et portée disponibles sous [www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr), cette certification atteste de la qualité, de la performance et de la fiabilité de nos profilés à rupture thermique Cuzco®, Satin Road®, Satin Moon®, Touareg®, Pazco®, Toundra®, Wallis® en France et à l'international.



La certification **Qualilaquage** est un label délivré par l'ADAL (Association pour le Développement de l'Aluminium Anodisé ou Laqué). Elle atteste de la maîtrise du procédé de traitement et de thermolaquage de l'aluminium. N° de licence QL-011



Le label **QUALIMARINE®** concerne la préparation spécifique de la surface des profilés en aluminium avant laquage, pour les installations prévues en bord de mer. Ce label est aussi fortement conseillé dans les zones industrielles fortement polluées. Cette préparation consiste à enlever la couche superficielle du profilé afin d'éliminer toutes les impuretés de surface et de retrouver la composition à cœur du métal. Label sur demande. N° de licence QMP-1175/ QM-038



Label **Qualicoat® Seaside**. Délivré par Qualicoat France, ce label concerne la préparation spécifique qui consiste à enlever la couche superficielle du profilé en aluminium avant laquage afin d'éliminer toutes les impuretés en surface pour les installations prévues en bord de mer et dans les zones industrielles fortement polluées. N° de licence 549



Le label **QUALANOD®** Délivré par l'ADAL (Association pour le Développement de l'Aluminium Anodisé ou Laqué), ce label concerne exclusivement les produits en aluminium anodisés. L'anodisation est le traitement de surface spécifique de l'aluminium qui consiste à créer par électrolyse une couche uniforme très résistante d'oxyde d'aluminium. Cette couche donne un aspect satiné très esthétique au profilé. N° de licence 1421 - Francano



La présente garantie atteste que les profilés alu laqués en « classe II » par la société Profils Systèmes S.A.S. bénéficient d'une garantie de 25 ans à compter de la date de livraison et dans la mesure où la totalité du chantier ait été réalisé en « classe II ».



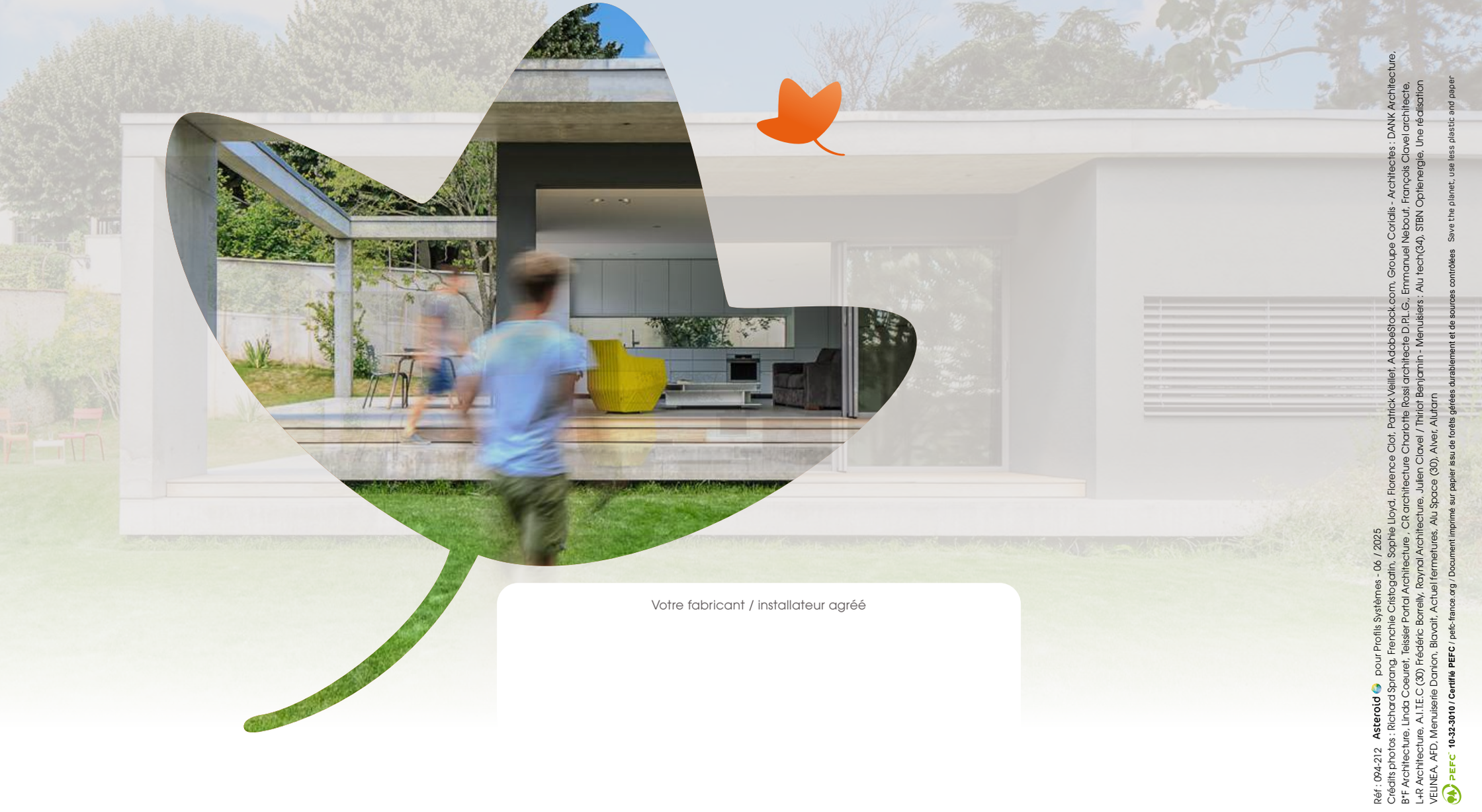
La présente garantie atteste que les profilés alu laqués en « classe I » par la société Profils Systèmes S.A.S. bénéficient d'une garantie de 10 ans à compter de la date de livraison et dans la mesure où la totalité du chantier ait été réalisé en « classe I ».



La présente garantie atteste que les accessoires laqués : tôles, matériaux composites ainsi que les pièces laquées en peinture liquide par la société Profils Systèmes S.A.S. bénéficient d'une garantie deux ans à compter de la date de livraison.

Ces garanties couvrent exclusivement les produits laqués contre les défauts suivants :

- Décollement, écaillage et cloquage
- Corrosion, sauf si elle est causée par pliage ou déformation des éléments après application de la laque de finition
- Farinage, changement de teinte et perte de brillance supérieure aux tolérances prescrites par le label Qualicoat®
- Corrosion filiforme.



Votre fabricant / installateur agréé

*Choisissez votre profil*

profils-systemes.com

PROFILS SYSTEMES - Parc Activités Massane - 10 rue Alfred Sauvy - 34 670 Baillargues - France / Tél : +33 4 67 87 67 87

Une société du groupe Corialis



Réf : 094-212 Asteroid pour Profils Systèmes - 06 / 2025  
Crédits photos : Richard Sprang, Franche Cristogatin, Sophie Lloyd, Florence Clot, Patrick Velleit, AdobeStock.com, Groupe Corialis - Architectes : DANK Architecture, B+F Architecture, Linda Coeuret, Teissier Portal Architecture, CR architecture Charlotte Rossi architecte D.P.L.G., Emmanuel Nebour, François Clavel architecte, L+R Architecture, A.I.E.C (30) Frédéric Barrely, Raynal Architecture, Julien Clavel / Thiriac Benjamin - Menuisiers : Alu tech(34), STBN Optienergie, Une réalisation VELINEA, AFD, Menuiserie Danton, Blavatt, ActuelFermetures, Alu Space (30), Alwer, Alufarn  
PEFC 10-32-3010 / Certifié PEFC / papier imprimé sur papier issu de forêts gérées durablement et de sources contrôlées Save the planet, use less plastic and paper