

**REHAU
EcoPuls**

Développement
Durable

ARALYA

**La fenêtre moderne
et durable**

Des menuiseries réinventées pour la vie d'aujourd'hui

La fenêtre ARALYA répond aux exigences d'aujourd'hui et de demain. Fabriquée en matériaux éco-conçus, elle est idéale pour vos projets de construction ou de rénovation.



- 1 **Plus écologique** - composée au moins de 40% de matière recyclé et 100 % recyclable
- 2 **Plus performante** - un joint supplémentaire dans la feuillure de vitrage pour limiter les ponts thermiques
- 3 **Plus lumineuse** - battement central réduit de 11,6 cm

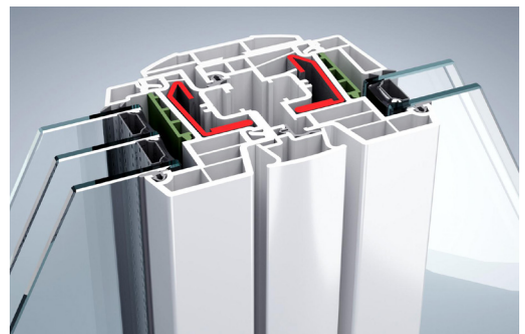
- 4 **Plus facile à entretenir** - surface lisse en HDF (Finition Haute Définition)
- 5 **Plus colorée** - plus de 200 teintes et 400 combinaisons de couleurs possibles
- 6 **Plus isolante** - jusqu'à 5 chambres d'isolations thermique

Des fenêtres
+ écologiques
+ modernes
+ performantes

REHAU
Quality

**Fabricant
certifié**

Nous ne pouvons pas agir contre la hausse des prix de l'énergie, en revanche nous pouvons vous aider à réduire vos factures de chauffage.



Pour nous, la sécurité n'est pas une option !

Pour votre tranquillité, **toutes les fenêtres PROBAIE** sont conçues avec une **quincaillerie de sécurité ROTO®** anti-dégondage.



90 Sec.

En France, une tentative de cambriolage a lieu toutes les 90 secondes. Contrairement à ce que l'on pense, la plupart des cambriolages se produisent le jour et non la nuit.



Galets à tête champignon



Gâche acier de sécurité



Gâche de sécurité avec entrebailleur intégré (en option)

Permet de ventiler en toute sécurité, même sur vos portes et fenêtres de grandes dimensions

Plus de protection anti-effraction

Toutes les fenêtres ARALYA sont équipées de renvois d'angles à tête champignon. Des gâches acier de sécurité viennent renforcer la menuiserie en périphérie.



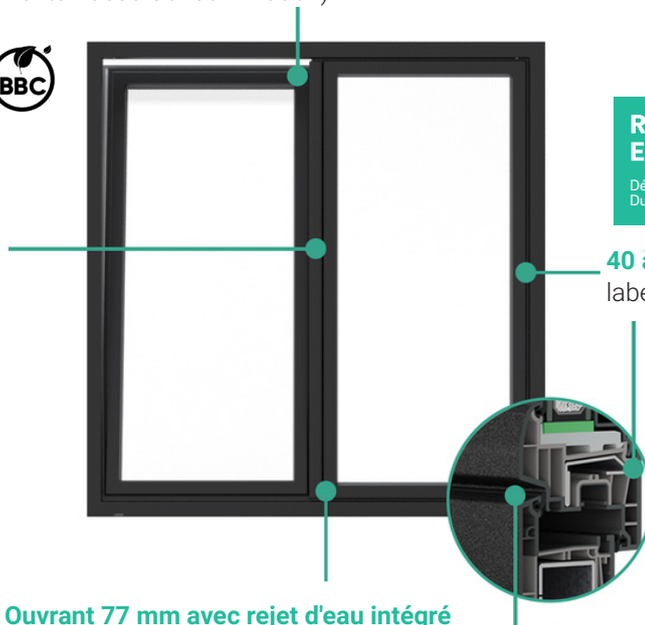
Un concentré de performances décliné en 3 finitions

Caractéristiques techniques

Toutes les Menuiseries PROBAIE respectent les réglementations thermiques en vigueur et sont compatibles avec les **Maisons Passives et BBC** (Bâtiments Basse Consommation).



Poignée centrée sur battement central réduit **116 mm** (sauf CLASSIC)



REHAU EcoPuls

Développement Durable

40 à 86% de PVC recyclé labellisé **EcoPuls**

EXCLUSIVITÉ : Ouvrant 77 mm avec rejet d'eau intégré

Profils Ouvrant | Dormant affleurants à l'extérieur pour une esthétique parfaite

- **Quincaillerie de sécurité** en standard sur toutes nos menuiseries
- **Facile à entretenir** : surface lisse en **HDF** (Finition Haute Définition)
- **Matière durable 100% recyclable** : PVC REHAU EcoPuls
- **Isolation thermique** : ouvrant 77mm 5 chambres | $U_w = 1,2 \text{ W/m}^2.K$ en double vitrage | jusqu'à $U_w = 0,75 \text{ W/m}^2.K$ en triple vitrage
- **Classement Air Eau Vent** : A4 E7b VA3
- **Profils NF sous DTA**

LINEA

Contemporaine



Coloris
★★★★★

NATURAL

Moulurée



Coloris
★★

CLASSIC

Intemporelle



Coloris
★

LINEA 77

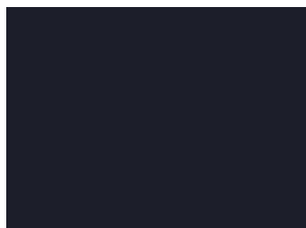
Créez votre propre style

Réalisable dans **+ de 400 combinaisons de couleurs**, choisissez la couleur intérieure et extérieure selon vos goûts et vos envies !

Inspiration Fenêtre Bois | Alu



Couleur extérieure
Anthracite Mat 7016



Couleur de corps de base
Gris anthracite RAL 7016

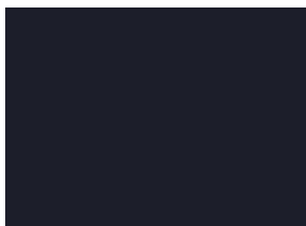


Couleur intérieure
Turner Oak Malt

Inspiration Fenêtre Bois Contemporaine



Couleur extérieure
Turner Oak Malt



Couleur de corps de base
Gris anthracite RAL 7016



Couleur intérieure
Turner Oak Malt

Révéler la couleur



+ de couleurs

Retrouvez toutes nos teintes et finitions mates, métallisées, veinées, lisses et aspect bois dans la brochure couleurs KALEIDO.

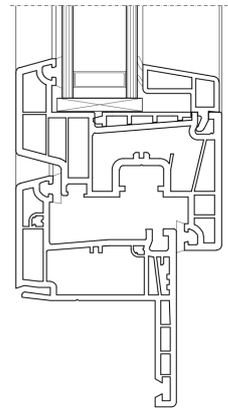


LINEA 77

Résolument contemporain

Envie d'une fenêtre aux lignes droites et carrées ?
La finition LINEA suit cette tendance particulièrement
appréciée des architectes.

77 mm



SES POINTS FORTS :

- **Quincaillerie de sécurité**
- **3 coloris teintés masse**
- **20 plaxages** : 1 face extérieure, 2 faces identiques ou mixte inspiration Bois | Alu
- **Poignée centrée sur battement central étroit**



Verrou semi-fixe inclus

Maintient le vantail secondaire lors de l'ouverture de votre fenêtre



Nuancier

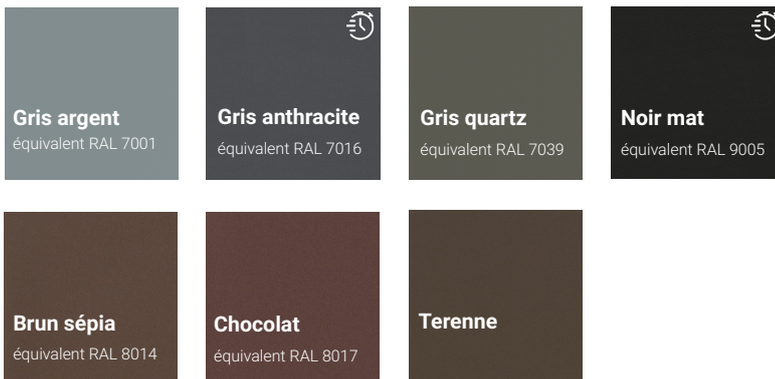
TEINTES MASSE 2 faces identiques



TONS MÉTALLISÉS extérieur | 2 faces identiques ou mixtes



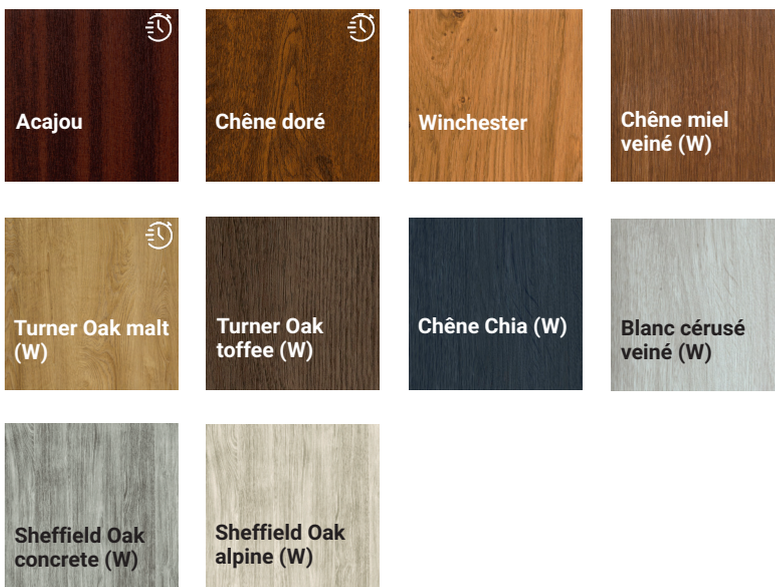
TONS MATS extérieur | 2 faces identiques ou mixtes



Cœur de gamme

6 coloris sélectionnés pour vous parmi les meilleures ventes et tenus en stock.

TONS BOIS & WOODEC (W) extérieur | 2 faces identiques ou mixtes



Pour une harmonie parfaite

Tous les coloris sont compatibles avec nos coulissants SLINOVA et PATIO

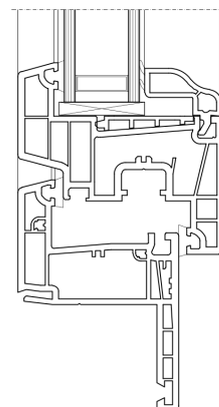
NATURAL 77

Le charme des moulures

Laissez-vous séduire par une fenêtre aspect bois sans entretien !



77 mm



Lasure, peinture, ...

Parce que les fenêtres bois demandent une attention particulière et régulière, PROBAIE a créé pour vous la fenêtre NATURAL, la fenêtre PVC plaxée bois sans entretien !

3 plaxages tons bois

2 faces identiques
ou bicoloration blanc intérieur

Disponible également en PVC blanc



La fenêtre ARALYA est réalisable avec **bloc-baie intégré** dans toutes nos finitions (LINEA, NATURAL et CLASSIC) et **+ de 60 coloris**.



Une diversité architecturale

Que vos fenêtres soient grandes ou petites, avec un ou deux ouvrants, rondes, triangulaires, avec petits bois ou sans..., toutes ces formes sont disponibles quelle que soit la couleur que vous choisissez. PROBAIE répond à tous les styles architecturaux, des plus classiques aux plus originaux. Personnalisez vos fenêtres selon vos envies !

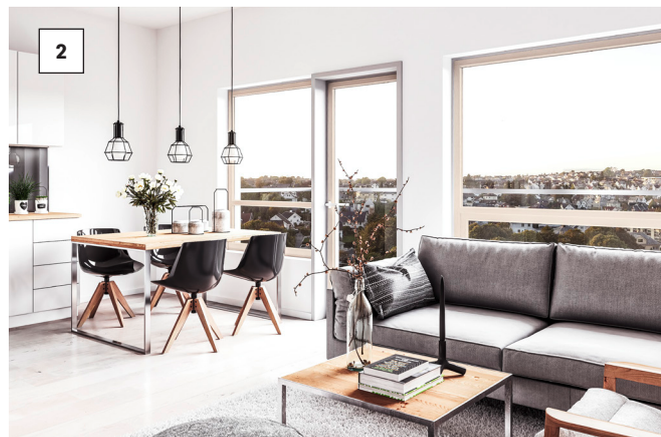


Technicité et performances

Avec les fenêtres ARALYA en 77 mm, vous optez pour une nouvelle génération de fenêtres et anticipez les exigences thermiques de demain.

Laissez libre cours à votre imagination

- 1 Des teintes de gris pour un style scandinave
- 2 Un coloris crème associé au blanc et au bois
- 3 Des ouvertures chêne doré associées à la pierre
- 4 Lignes noires pour une maison d'architecte contemporaine
- 5 Un mix jaune et gris pour apporter de la lumière à la façade
- 6 Un blanc intense pour un intérieur au style minimaliste
- 7 Des touches de bordeaux pour donner du caractère
- 8 Du bleu assorti au toit pour cette bâtisse en bord de mer
- 9 De grandes baies en winchester baignées de lumière





Bénéficiez d'un confort thermique performant

Avec les fenêtres ARALYA, faites des économies d'énergie aussi bien pour l'environnement que pour votre budget.

Limitier les pertes d'énergie dans votre maison

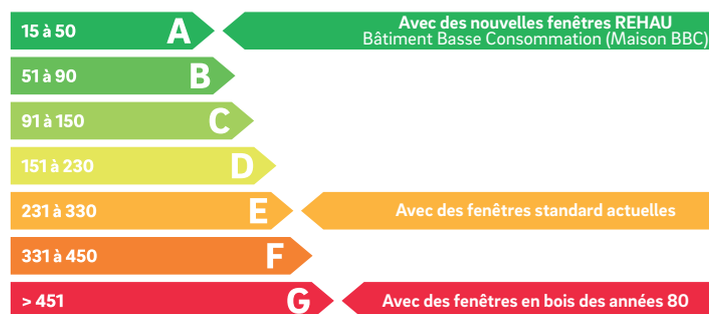
Les fenêtres peuvent constituer 15 % des déperditions thermiques. Changer ses anciennes fenêtres et portes-fenêtres limite les infiltrations d'air, la perte de chaleur et l'humidité grâce à ses joints optimisés.

Plus d'isolation thermique

Les joints d'étanchéité permettent une meilleure isolation thermique et acoustique ainsi qu'une protection durable contre l'air, l'eau et le vent. Tout ceci garantit une excellente isolation thermique, même avec de grandes surfaces vitrées. Associé à un triple vitrage, l'indice U_w de la fenêtre peut atteindre **jusqu'à 0,75 W/(m².K)**.

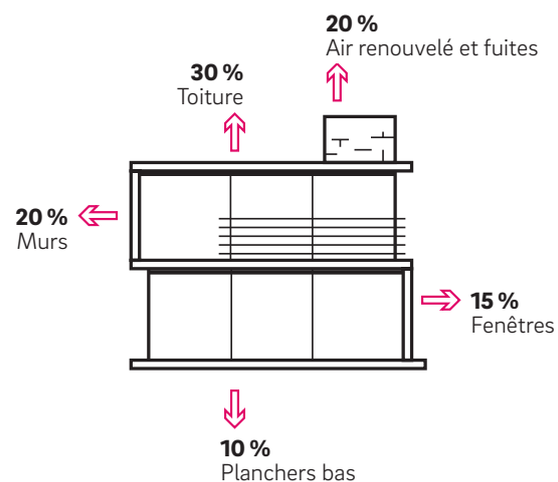
Avec vos nouvelles fenêtres "MADE IN LYON"

Consommation énergétique an kWh/m².an**



** Pour une maison standard de 110 m²

Pertes d'énergie dans une maison conventionnelle

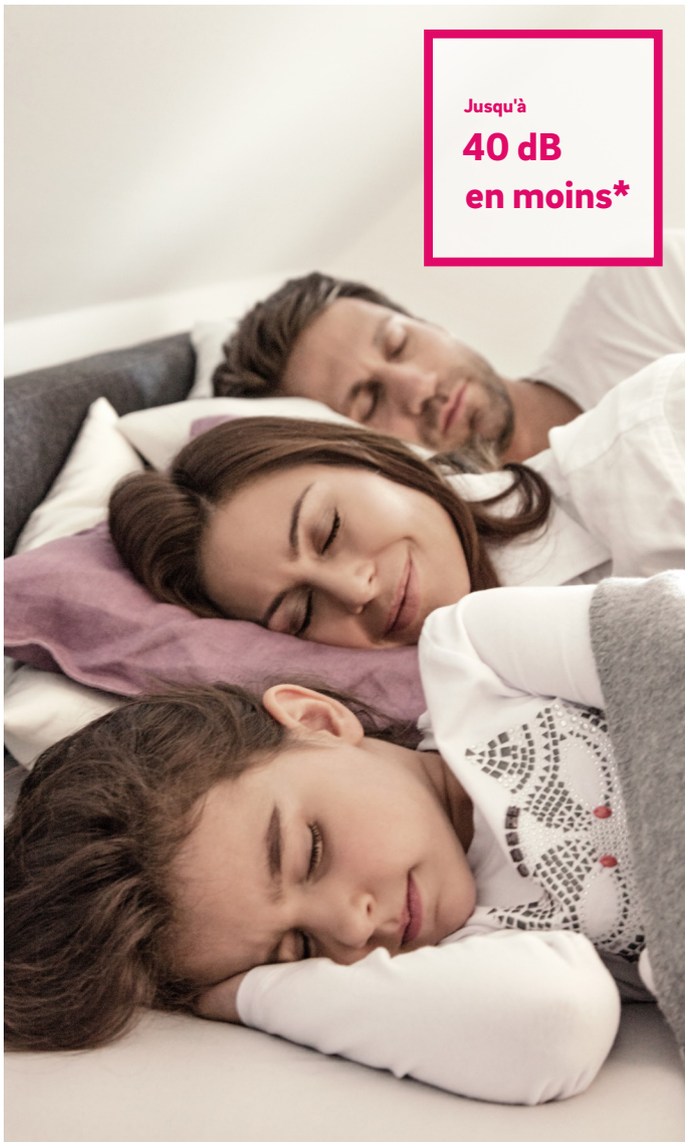


Jusqu'à
76 %*
d'économies
sur vos besoins
de chauffage

* En remplaçant les anciennes fenêtres en bois ou PVC des années 1980 ($U_w : 3.0$) par des fenêtres ARALYA Droit en PVC ($U_w : 0.77$ en triple vitrage) vous diminuez la dépendance de chaleur par les fenêtres.

Optez pour des nuits plus calmes

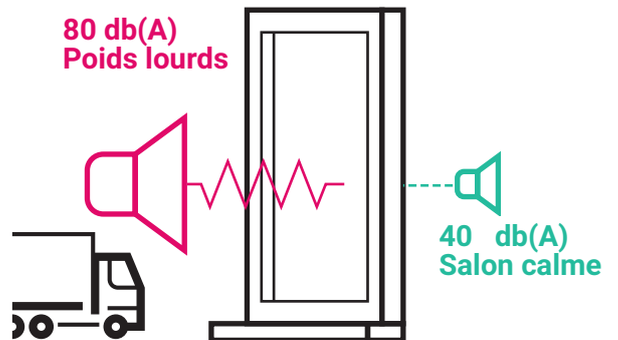
Les fenêtres ARALYA, assurent confort et tranquillité à l'intérieur de votre habitation. Installez-vous et profitez !



Jusqu'à
40 dB
en moins*

Plus d'isolation acoustique

Lorsque l'on habite en ville ou proche d'une route passante, le bruit omniprésent ne permet pas de se reposer convenablement. Les fenêtres ARALYA apportent la meilleure atténuation des bruits extérieurs pour offrir le meilleur confort acoustique. De jour comme de nuit, vous êtes paisible, au calme et prêt pour vous ressourcer.

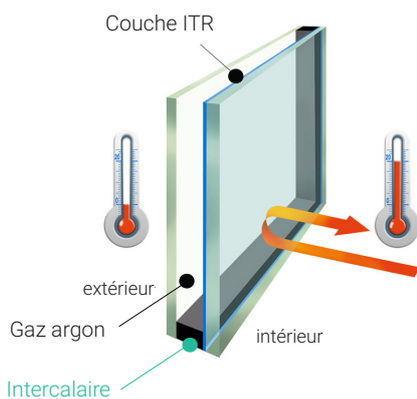


Décompressez !

Les joints assurent également une compression parfaite lors de la fermeture de la fenêtre pour vous offrir un haut niveau de confort contre les bruits extérieurs, source de gêne et de stress.

Bien choisir votre vitrage

Toutes les menuiseries PROBAIE sont équipées de doubles vitrages dits **ITR : Isolation Thermique Renforcée**.



Le double vitrage ITR est composé d'une face recouverte d'un **traitement faible émissivité (FE)**. Cette couche spécifique augmente les propriétés isolantes du vitrage. Pour encore + de performance thermique, l'air entre les 2 vitrages est remplacé par du **gaz argon** (+ isolant que l'air).

En hiver, ce procédé permet d'isoler du froid tout en laissant passer la lumière et la chaleur du soleil.



Pour encore + de confort thermique



Un intercalaire **Warm Edge** (composite à bords chauds) peut être ajouté pour augmenter la performance de vos menuiseries.
2 coloris au choix : noir ou gris clair.

Vous recherchez des performances Uw inférieur à 1 ?



Le **triple vitrage** en 44 mm* est LA solution ! Il est notamment conseillé pour les façades les + froides exposées au Nord.
* 4.16.4.16.4 extra-clair | Uw = 0.8

Optez pour des nuits + calmes !



Un vitrage en **8 ou 10 mm** peut être envisagé sur la face extérieure. Cette option vous permettra d'obtenir un affaiblissement acoustique (Rw) jusqu'à 40 dB.

Personnalisez vos menuiseries

Pour + d'intimité, n'oubliez pas d'installer un imprimé sur vos nouvelles fenêtres !



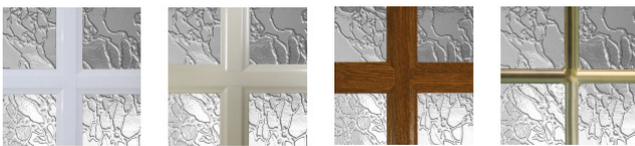
G200



Satinovo



Delta Clair



Conservez l'authenticité de votre bâtisse avec nos traverses et croisillons intrabiverres coloris blanc, assorti, effet bois ou laiton.



New York



Toulon



Swing



Atlanta



A clé



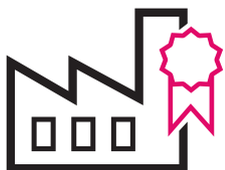
New York : blanc | gris F9 - **Toulon** : blanc | gris F9 | noir mat - **Swing** : gris F9 - **Atlanta** : laiton - **A clé** : blanc | gris F9

Toutes nos fenêtres sont équipées de poignées HOPPE®, gage de qualité.



Une fabrication éco-responsable pour des fenêtres durables

Nous vous aidons à devenir **écologiquement + responsable** en vous offrant des produits de haute qualité qui contribuent à la protection environnementale.



Fabrication

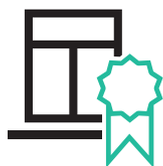
PROBAIE assemble les profilés REHAU labellisés EcoPuls pour vous proposer des menuiseries éco-conçues et durables.



Co-Extrusion

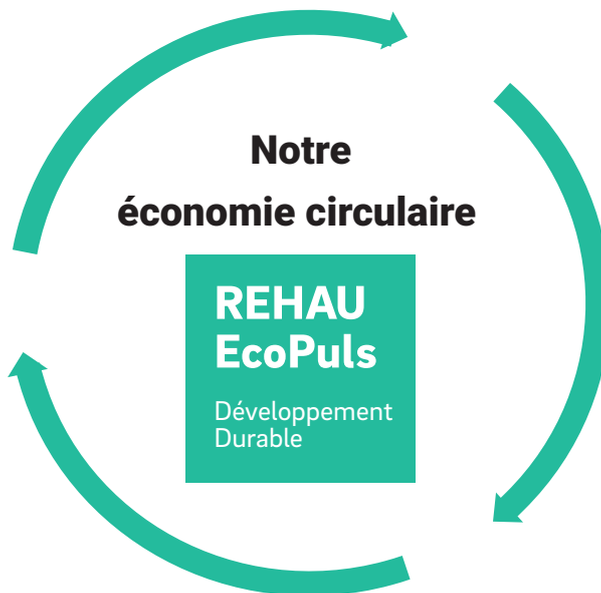
REHAU fabrique des profilés de fenêtre labellisés EcoPuls. Les usines REHAU sont **certifiées Vinyl Plus** en raison de leurs processus de production durable. Grâce au procédé de co-extrusion, la matière première recyclée et la matière vierge sont associées sans dénaturer les performances.

Aujourd'hui, les profilés EcoPuls contiennent **+ de 40 % de matière recyclée**.



Pose

Les menuiseries PROBAIE labellisées EcoPuls sont ensuite installées chez vous et permettent d'économiser 13kg de CO₂ en rénovation et 17kg de CO₂ en neuf en moyenne par fenêtre.



Recyclage

Les fenêtres collectées et les chutes de production sont sélectionnées et triées (verre, PVC, acier). Les composants en PVC sont transformés en granulés haute qualité.

La production de PVC EcoPuls permet d'économiser jusqu'à 88% des émissions de CO₂.

Collecte

Chaque année, près de 70 000 tonnes de matériaux sont collectées pour fabriquer de nouvelles fenêtres en PVC. Nous avons noué un **partenariat avec PAPREC** pour collecter et transformer ces matériaux.



Depuis 2003, **PROBAIE recycle ses chutes de production et revalorise les anciennes fenêtres PVC pour les réintroduire dans le cycle vertueux.**

Choisissez le "Made in France"

Les profilés REHAU® sont produits sur le site de MORHANGE en Moselle. Ils sont ensuite livrés chez nous, à SAINT-PRIEST, pour concevoir vos menuiseries sur-mesure.

Plus de normes

Les profilés de fenêtres REHAU extrudés et plaxés à Morhange répondent aux **normes françaises** (NF 126, QB 33) **et européennes** (EN 12608-1).

Plus de garanties

Tous les coloris disponibles sont sous avis techniques et sont garantis jusqu'à 20 ans. REHAU est certifié QB33 par le CSTB. Cette certification atteste la maîtrise de tout le processus de plaxage, par le biais de contrôles qualité, et assure la résistance au vieillissement, à l'usage, et la tenue des couleurs.

Plus de proximité

PROBAIE travaille uniquement avec des partenaires français. Nous avons à cœur de privilégier l'économie locale le + souvent possible, c'est pourquoi vos vitrages sont produits exclusivement à Saint-Vulbas (01).

Plus d'engagements

REHAU est engagé dans le mouvement de La **French Fab** dans l'objectif de renforcer la promotion de l'industrie française. Leur ambition est de défendre et de suivre les thématiques de l'industrie du futur à la française en plaçant au cœur de leurs priorités l'innovation comme levier de développement et la performance écologique et environnementale de leurs modes de production comme de leurs produits.



REHAU : site de Morhange (57) près de Metz



PROBAIE : site de Saint-Priest (69) près de Lyon



LA référence des Bâtiments Basse Consommation (BBC)



En choisissant les Menuiseries ARALYA 77 mm , vous optez pour une **nouvelle génération de fenêtre** et anticipez les exigences thermiques du futur.

Avec des coefficients thermiques U_w allant jusqu'à $0.75 \text{ W/m}^2 \cdot \text{°K}$, ARALYA est la fenêtre idéale pour les Bâtiments Basse Consommation et les maisons passives.



Vous voulez découvrir notre fabrication ? Scannez le QR Code | www.probaiediffusion.com

ARALYA

**La fenêtre moderne
et durable**