

 **BIEBER**

Pour clients exigeants.



Soreba

Fenêtres - Volets - Portes - Escaliers



YouTube



www.menuiseries-bieber.com

Photographies et données techniques non contractuelles, reproduction interdite sans autorisation préalable de la part de la société BIEBER. Ne pas jeter sur la voie publique. BIEBER SAS au capital de 2 333 333 euros - RCS 676 680 366 - Eligibilité au crédit d'impôt selon loi de finance en vigueur. Réalisation : Flamine Andrade (Chef de projet) - Hervé Voët (Directeur Artistique) - Vanessa Voët (graphiste).

 **BIEBER**

FENÊTRES, BAIES COULISSANTES & PORTES MIXTES BOIS ALUMINIUM

Pour clients exigeants.

www.menuiseries-bieber.com



Pour clients exigeants depuis 90 ans

I L'EMPREINTE FAMILIALE

Depuis 1928, les menuiseries Bieber poursuivent dans une profonde tradition familiale, la conception et la fabrication de fenêtres, baies et portes. En bois, mixte et aluminium, elle développe ses produits au service des amoureux de la matière et des intérieurs soignés. L'intégralité des produits sont conçus et fabriqués en France, au cœur de nos deux usines de production en Alsace et en Aquitaine. Bieber compte aujourd'hui près de 150 collaborateurs.

I LA CULTURE DE L'INNOVATION

Conscient que les performances passent d'abord par un personnel hautement qualifié, Bieber place l'homme au cœur du développement de l'entreprise. L'innovation fait partie intégrante de l'ADN de la marque Bieber. Réparti en trois cellules R&D dédiées au bois, au mixte et à l'aluminium, son bureau d'études intégré permet d'anticiper et de développer des produits de hautes performances thermiques et énergétiques.

I L'EXCELLENCE DES MATIÈRES

Le choix des matières premières constitue une étape importante dans le processus de fabrication d'un produit. **La qualité du bois et celle de l'aluminium est intégrée avec soin, dès la conception du produit.** Nous proposons à nos clients **des produits d'une grande fiabilité, associés à un confort sans égal** et en parfaite cohérence avec une démarche de **développement durable**. La plupart de nos essences de bois sont certifiées FSC et garantissent la gestion durable de l'utilisation des ressources de nos forêts.

I LE DESIGN COMME LIGNE DE CONDUITE

Nous estimons que la menuiserie est avant tout un objet d'art au service de l'habitat, le design et l'esthétique sont des notions primordiales placées au centre de la création de nos produits. Des fenêtres traditionnelles dédiées aux bâtiments de France, aux baies coulissantes ultracontemporaines en aluminium, les produits Bieber sont de véritables bijoux de design.

I UNE PASSION 100% FRANÇAISE

Conception, développement et fabrication, l'intégralité de nos produits sont conçus et réalisés en France. Tous les modèles de fenêtres et baies en bois, mixte et aluminium peuvent prétendre à la défiscalisation (Crédit d'impôt accessible selon loi de finance en vigueur).



 **BIEBER®**

FENÊTRES / PORTES FENÊTRES

CONTEMPORAINES

Un duo de matières au Zénith

La fenêtre mixte en bois aluminium est une invention intelligente et efficace en tous points. Côté design, le bois apporte à l'intérieur la chaleur et la sensation de cocooning à la pièce de vie. A l'extérieur, l'aluminium souligne le style contemporain d'un bâtiment. Côté performance, le capot en aluminium fixé sur la partie en bois, agit comme un véritable bouclier thermique. Les performances sont élevées et particulièrement isolantes. Côté luminosité, les fenêtres Duoba ont été étudiées pour restituer un maximum de lumière et de chaleur dans une pièce. La fenêtre mixte Duoba est l'alliée incontestée des amoureux du design et du style contemporain.



THERMIQUE

3 épaisseurs de profils disponibles (58 - 68 - 78 mm) - Double ou triple vitrage - U_w jusqu'à $0.8 \text{ W/m}^2 \cdot \text{k}$ - Sw jusqu'à $0.32 \text{ W/m}^2 \cdot \text{k}$ - Joints intégrés à la fenêtre pour une meilleure étanchéité - Eligible au crédit d'impôt*.



ACOUSTIQUE

Coefficient d'affaiblissement acoustique jusqu'à 27 dB (décibels) sur les menuiseries équipées d'un vitrage standard.



SÉCURITÉ

Vitrages feuilletés, contacteur d'alarme, sécurité enfants, ferrage caché, retardateur d'effraction et bien d'autres options pensées pour protéger une habitation.



DES MATIÈRES, DES FORMES, DES COULEURS

4 essences de bois (Pin - Chêne - Mélèze - Exotique) - Large choix de teintes (détails en pages 22-23) - Pour les finitions peintes, les couleurs compatibles sont déclinables selon le panel de teintes RAL.



ENTRETIEN RÉDUIT
Traitement du bois nouvelle génération

FENÊTRES / PORTES FENÊTRES

ULTRA-CONTEMPORAINE FINITION UNIPLAN



La modernité en haute couture

La fenêtre Uniplan est une variante esthétique de la ligne de fenêtres mixtes Duoba. Elle a été développée pour souligner dans les moindres détails, le design des bâtiments contemporains. La partie ouvrante de la fenêtre et la partie dormant encadrée dans le mur, se confondent en un seul et même plan. Cette particularité esthétique en fait un objet unique, très apprécié des architectes. Les pièces techniques assurant le mécanisme d'ouverture sont invisibles et l'apport de lumière est optimisé. La fenêtre uniplan privilégie l'essence même de la matière et révèle l'authenticité du style architectural.



THERMIQUE

2 épaisseurs de profils disponibles (68 - 78 mm) - Double ou triple vitrage - U_w jusqu'à $0.8 \text{ W/m}^2 \cdot \text{k}$ - S_w jusqu'à $0.32 \text{ W/m}^2 \cdot \text{k}$ - Joints intégrés à la fenêtre pour une meilleure étanchéité - Pièces mécaniques invisibles - Eligible au crédit d'impôt*.



ACOUSTIQUE

Coefficient d'affaiblissement acoustique jusqu'à 27 dB (décibels) sur les menuiseries équipées d'un vitrage standard.



SÉCURITÉ

Vitrages feuilletés, contacteur d'alarme, sécurité enfants, ferrage caché, retardateur d'effraction et bien d'autres options pensées pour protéger une habitation.



DES MATIÈRES, DES FORMES, DES COULEURS

4 essences de bois (Pin - Chêne - Mélèze - Exotique) - Large choix de teintes (détails en pages 22-23) - Pour les finitions peintes, les couleurs compatibles sont déclinables selon le panel de teintes RAL.

FENÊTRES / PORTES FENÊTRES

CHÂSSIS COMPOSÉS ET FORMES



Une signature unique

Les châssis composés et formes en mixte bois aluminium apportent à un bâti une signature unique : œil de bœuf, triangle, trapèze, ovale ou panneau plein verre, il existe une multitude de possibilités pour souligner l'architecture d'un bâtiment et lui apporter un caractère singulier. La fenêtre Duoba s'adapte aux mesures les plus complexes pour recréer des espaces, apporter de la lumière et rénover les ouvertures.



THERMIQUE

2 épaisseurs de profils disponibles (68 - 78 mm) - Double ou triple vitrage - Uw jusqu'à 0.8 W/m².k - Sw jusqu'à 0.32 W/m².k - Joints intégrés à la fenêtre pour une meilleure étanchéité - Éligible au crédit d'impôt*.



ACOUSTIQUE

Coefficient d'affaiblissement acoustique jusqu'à 27 dB (décibels) sur les menuiseries équipées d'un vitrage standard.



SÉCURITÉ

Vitrages feuilletés, contacteur d'alarme, sécurité enfants, ferrage caché, retardateur d'effraction et bien d'autres options pensées pour protéger une habitation.



DES MATIÈRES, DES FORMES, DES COULEURS

4 essences de bois (Pin - Chêne - Mélèze - Exotique) - Large choix de teintes (Détails en pages 22-23) - Pour les finitions peintes, les couleurs compatibles sont déclinables selon le panel de teintes RAL.



Les fenêtres dédiées à l'habitat passif

Les fenêtres Futura et Optiwin sont de véritables bijoux de technologie. Elles font figure de pionnières dans le secteur de la construction passive. Elles ont été développées pour répondre aux exigences des constructions passives. Elles restituent le maximum d'énergie, tout en respectant des performances thermiques très élevées.

La fenêtre Futura est également un atout esthétique : près de 90% de la menuiserie est constituée de vitrage. Composées de matériaux isolants naturels, elle est équipée de profilés très fins qui maximisent l'apport de chaleur du soleil, tout en laissant place à la lumière. Labélisée PassivHaus, la fenêtre mixte Futura est sans aucun doute, l'alliée incontestée des constructions passives.

La fenêtre Optiwin est également certifiée « PHI » par l'institut de la Maison Passive en Allemagne.



THERMIQUE

FUTURA: Epaisseur de profil disponible (101 mm) - Triple vitrage - U_w jusqu'à $0.64 \text{ W/m}^2 \cdot \text{k}$ - Sw jusqu'à $0.4 \text{ W/m}^2 \cdot \text{k}$ - Certifiée PassivHaus Institut - Pièces mécaniques invisibles - Seuil plat compatible PMR (Personne à mobilité réduite) sur les portes-fenêtres - Joints intégrés à la fenêtre pour une meilleure étanchéité - Eligible au crédit d'impôt*.

OPTIWIN : Epaisseurs de profils disponibles (78 - 88 mm) - Triple vitrage - U_w jusqu'à $0.69 \text{ W/m}^2 \cdot \text{k}$ - Sw jusqu'à $0.42 \text{ W/m}^2 \cdot \text{k}$ - Certifiée PHI - Disponible aussi en portes-fenêtres - Joints en composite naturel - Joints intégrés à la fenêtre pour une meilleure étanchéité - Eligible au crédit d'impôt*.



ACOUSTIQUE

Coefficient d'affaiblissement acoustique jusqu'à 27 dB (décibels) sur les menuiseries équipées d'un vitrage standard.



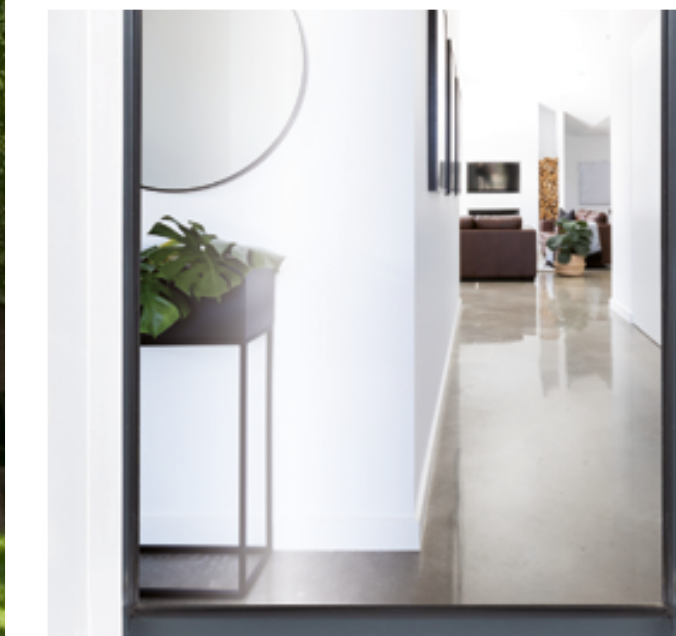
SÉCURITÉ

Vitrages feuilletés, contacteur d'alarme, sécurité enfants, ferrure multi-points avec renvoi d'angles, limiteur d'ouverture à frein disponible en option pour une fermeture en douceur, ferrage caché, retardateur d'effraction et bien d'autres options pensées pour protéger une habitation.



DES MATIÈRES, DES FORMES, DES COULEURS

2 essences de bois (Pin et Mélèze) - Large choix de teintes et finitions (voir teintes suggérées en pages 22-23) - Pour les finitions peintes, les couleurs compatibles sont déclinables selon le panel de teintes RAL.



Vision d'une fenêtre Futura depuis l'extérieur



BAIE COULISSANTE

SIMPLE

INNOVATION
2018

La sobriété au service du design ...

L'élégance est avant tout une histoire d'équilibre. Juste ce qu'il faut, où il faut. Le choix des proportions, des couleurs, des matières est un travail subtil et rigoureux. La baie coulissante simple par Bieber est une déclaration à la simplicité. La chaleur du bois à l'intérieur, l'aspect moderne de l'aluminium à l'extérieur et tout cela associé à un design épuré et dénué d'autres éléments apparents, à l'exception de la matière.

Seuil plat PMR** en fibre de verre



THERMIQUE

Un profilé de 58 mm d'épaisseur - Double vitrage jusqu'à 32 mm - Uw jusqu'à 0.93 W/m².k - Seuil en fibre de verre pour de hautes performances thermiques - Joints intégrés au vantail qui favorise la circulation de l'air - Eligible au crédit d'impôt*.



ACOUSTIQUE

Coefficient d'affaiblissement acoustique jusqu'à 32 dB (décibels) sur les menuiseries équipées d'un vitrage standard.



SÉCURITÉ

Vitrages feuilletés, contacteur d'alarme, sécurité enfants, ferrage caché, retardateur d'effraction et bien d'autres options pensées protéger une habitation.



ENTRÉE DE LUMIÈRE

La partie centrale de la baie a été intégrée au dormant. Son épaisseur réduite à 70 mm favorise l'apport de lumière et valorise le design.



DES MATIÈRES, DES FORMES, DES COULEURS

3 essences de bois (Pin - Chêne - Exotique) - 28 teintes d'aluminium au choix (voir pages 22-23) - Seuil plat confort avec drainage intégré - Seuil compatible PMR*

**Personnes à mobilité réduite



Vue extérieure



BAIES COULISSANTES

LEVANTE SIMPLE OU PANORAMIQUE

Le nec plus ultra de l'ouverture...

La baie coulissante levante Duoba a été développée pour faciliter l'ouverture et la manipulation du coulissant. Egalement pensée pour s'adapter à de grandes ouvertures, elle offre une vision exceptionnelle sur l'extérieur. Elle coulisse très simplement et sans effort. La qualité des matériaux utilisés et le savoir-faire de nos menuisiers en font un produit unique et durable dans le temps. La baie coulissante levante en mixte existe aussi dans sa version panoramique pour un gain de lumière et un confort optimisés.



THERMIQUE

Épaisseurs de profils disponibles 68 et 78 mm (uniquement sur la version panoramique) – Double ou Triple vitrage - Uw jusqu'à 0.8 W/m².k – Sw jusqu'à 0.35 W/m².k – Seuil confort facilement franchissable intégré de série sur le panoramique 78 mm - Eligible au crédit d'impôt*.



ACOUSTIQUE

Coefficient d'affaiblissement acoustique jusqu'à 27 dB (décibels) sur les menuiseries équipées d'un vitrage standard.



SÉCURITÉ

Vitrages feuilletés, contacteur d'alarme, retardateur d'effraction et bien d'autres options pensées pour protéger une habitation.



DES MATIÈRES, DES FORMES, DES COULEURS

4 essences de bois (Pin – Mélèze – Chêne - Exotique) – Large choix de teintes et finitions (voir détails des teintes en pages 22-23) - Pour les finitions peintes, les couleurs compatibles sont déclinables selon le panel de teintes RAL.



ENTRETIEN RÉDUIT
Traitement du bois nouvelle génération

BAIES COULISSANTES

À TRANSLATION



L'étanchéité à toute épreuve

La baie coulissante à translation Duoba fait référence au système d'ouverture le plus communément rencontré sur des coulissants. Son principe de fermeture est conçu pour maximiser les performances thermiques. De l'acoustique, à la sécurité, jusqu'aux exigences thermiques, tous les aspects liés à la performance sont optimisés. Cette baie coulissante est idéale pour des projets en neuf et en rénovation. Peinte, lasurée, la baie coulissante mixte offre le meilleur du thermique et la chaleur esthétique du bois à l'intérieur.



Principe d'ouverture d'une baie coulissante à translation.



THERMIQUE

3 épaisseurs de profils (58 - 68 - 78 mm) - Double ou Triple vitrage - U_w jusqu'à $0.8 \text{ W/m}^2.k$ - S_w jusqu'à $0.35 \text{ W/m}^2.k$ - Eligible au crédit d'impôt*.



ACOUSTIQUE

Coefficient d'affaiblissement acoustique jusqu'à 27 dB (décibels) sur les menuiseries équipées d'un vitrage standard.



SÉCURITÉ

Vitrages feuilletés, contacteur d'alarme, sécurité enfants, ferrage caché, retardateur d'effraction et bien d'autres options pensées pour protéger une habitation.



DES MATIÈRES, DES FORMES, DES COULEURS

4 essences de bois (Pin - Mélèze - Chêne - Exotique) - Large choix de teintes et finitions (détails en pages 22-23) - Pour les finitions peintes, les couleurs compatibles sont déclinables selon le panel de teintes RAL.

En savoir + sur nos menuiseries mixtes allez sur : www.menuiseries-bieber.com



BAIES COULISSANTES

PASSIVES

18




Le meilleur du design pour les habitations durables

LES BAIES COULISSANTES FUTURA ET OPTIWIN

Les réglementations thermiques portées par les nouvelles constructions positionnent parfois au second plan l'aspect design lors de la conception d'une menuiserie. Dans le cas de la baie coulissante Futura et Optiwin, technique et design se sont naturellement associés. En recherchant à optimiser le rayonnement naturel du soleil, les designers ont travaillé sur la finesse des profilés bois et aluminium. Qualité esthétique, noblesse de la matière, maximisation de l'entrée de lumière et design sont des attributs emblématiques des baies coulissantes mixtes. Côté performance, ce produit est compatible avec les exigences thermiques souhaitées par les constructions passives. La rupture de pont thermique est certifiée « PHI » par l'institut de la Maison Passive en Allemagne (Optiwin) et toutes nos menuiseries sont équipées de triple vitrage.

19



THERMIQUE

FUTURA : Epaisseur de profil disponible 101 mm - Triple vitrage - U_w jusqu'à $0.5 \text{ W/m}^2\cdot\text{k}$ - S_w jusqu'à $0.39 \text{ W/m}^2\cdot\text{k}$ - Système d'ouverture à translation - Eligible au crédit d'impôt*.

OPTIWIN : Epaisseurs de profils disponibles 78 et 88 mm - Triple vitrage - U_w jusqu'à $0.68 \text{ W/m}^2\cdot\text{k}$ - S_w jusqu'à $0.43 \text{ W/m}^2\cdot\text{k}$ - Certifiée passive PHI - Système d'ouverture à translation - Eligible au crédit d'impôt*.

ACOUSTIQUE

Coefficient d'affaiblissement acoustique jusqu'à 27 dB (décibels) sur les menuiseries équipées d'un vitrage standard.

SÉCURITÉ

Vitrages feuilletés, contacteur d'alarme, sécurité enfants, ferrage caché, retardateur d'effraction et bien d'autres options pensées pour protéger une habitation.

DES MATIÈRES, DES FORMES, DES COULEURS

2 essences de bois (Pin et Mélèze) - Large choix de teintes et finitions - Pour les finitions peintes, les couleurs compatibles sont déclinables selon le panel de teintes RAL.



*Porte ouverte
sur la modernité et
la créativité*

Les portes en mixte bois aluminium apportent un style moderne unique à une habitation. Elles allient l'esthétique chaleureuse du bois à l'intérieur et le style contemporain de l'aluminium à l'extérieur. Formes, couleurs, illustrations et accessoires, les équipes Bieber conçoivent une porte à vos mesures.



DES MATIÈRES, DES FORMES, DES COULEURS

Poignées, couleurs, teintes, lasures et formes, les possibilités de créer sont nombreuses. Pour découvrir les dernières créations de portes de Bieber, vous pouvez consulter notre site internet.

I LES TEINTES ALUMINIUM - FACE EXTÉRIEURE



1013 MAT - STANDARD



1015 MAT - STANDARD



3004 MAT - STANDARD



6005 MAT - STANDARD



7016 MAT - STANDARD



7035 MAT - STANDARD



8003 MAT - STANDARD



8017 MAT - STANDARD



9005 MAT - STANDARD



9016 MAT - STANDARD



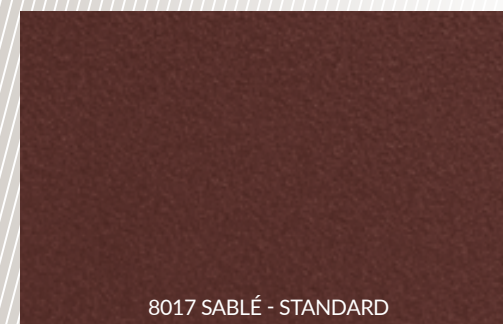
3004 SABLÉ - STANDARD



7016 SABLÉ - STANDARD



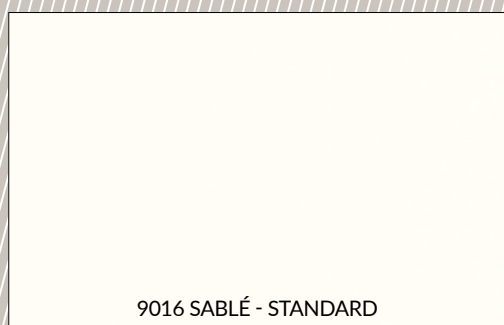
7035 SABLÉ - STANDARD



8017 SABLÉ - STANDARD



9006 SABLÉ - STANDARD



9016 SABLÉ - STANDARD



7015 MAT



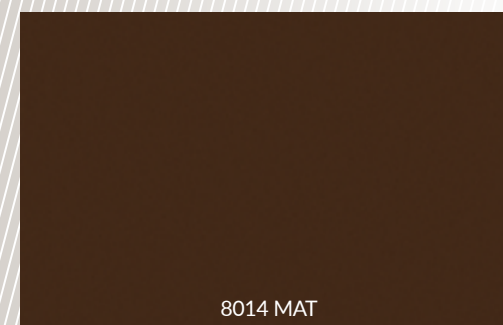
5014 MAT



7001 MAT



8001 MAT



8014 MAT



7040 MAT



5007 MAT



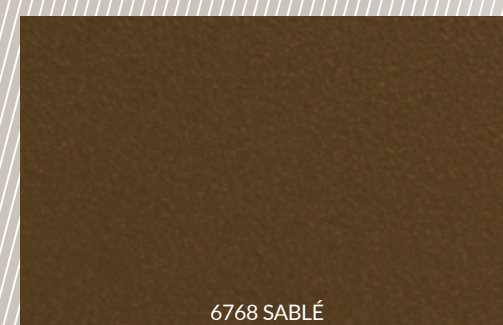
6009 MAT



ANODICA NATURA



9007 SABLÉ



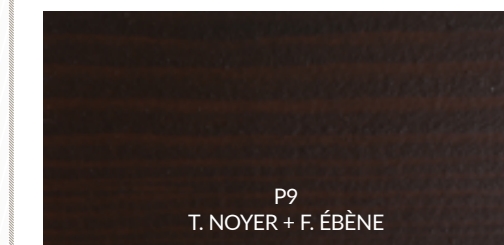
6768 SABLÉ



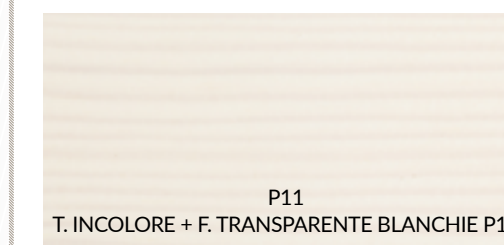
GOLDEN OAK - STRUCTURÉ BOIS

I LES TEINTES BOIS FACE INTÉRIEURE

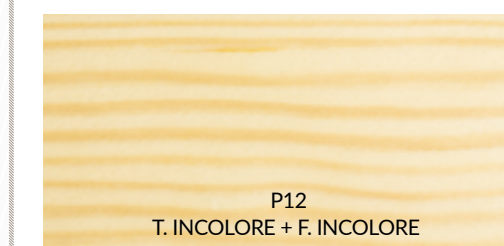
Ces teintes ne sont pas restrictives. Elles sont également compatibles avec l'intégralité des finitions de la gamme bois Inova®. Le bois est une matière vivante. Chaque pièce est unique. La teinte et l'aspect du bois peuvent varier d'une pièce à l'autre.



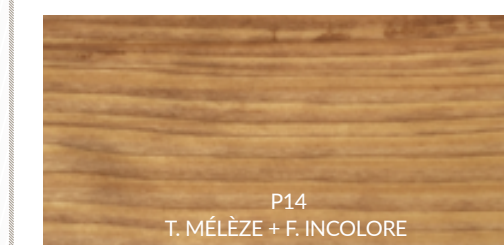
P9
T. NOYER + F. ÉBÈNE



P11
T. INCOLORE + F. TRANSPARENTE BLANCHIE P11



P12
T. INCOLORE + F. INCOLORE



P14
T. MÊLÈZE + F. INCOLORE

P = Bois de type Pin

Vos inspirations en sur mesure

POUR PORTES



/ Garniture standard



/ Garniture avec bouton fixe



/ Garniture sur rosace

POUR FENÊTRES ET PORTES-FENÊTRES

/ Béquilles sur boîtier de crémonne en fer



1



2



3



4



5

/ Poignée Alena Titan



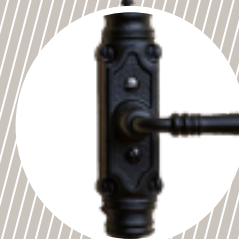
1



2



3



4

/ Fausses crémonnes décoratives en fer

1 / Patinée - 2 / Laitonnée - 3 / Noire - 4 / Vieux bronze - 5 / Blanche

1 / Patinée - 2 / Vieux laiton - 3 / Patinée - 4 / Noire

Bieber propose aussi ...

DES MENUISERIES EN BOIS



← POURQUOI CHOISIR UNE MENUISERIE BOIS ?

Style : idéal pour imiter ou rééditer des menuiseries au style traditionnel. Compatibilité Monuments de France.

Design : la modernité et chaleur du bois à l'intérieur comme à l'extérieur.

Finitions : un panel de couleurs et finitions variées.

Passif : une offre compatible avec les habitations passives.

Entretien : un entretien facilité.

En savoir + sur nos menuiseries bois allez sur :
www.menuiseries-bieber.com

! Pour répondre aux besoins spécifiques et aux différents souhaits de création architecturale, Bieber propose aussi des fenêtres, portes-fenêtres, baies coulissantes et portes en **Mixte Bois Aluminium** ainsi **qu'en tout Aluminium**. Ces autres solutions sont développées avec la même exigence que les menuiseries Bois. Vous disposez ainsi d'un éventail de choix et de possibilités pour améliorer, embellir et souligner les lignes votre bâtiment.

DES MENUISERIES TOUT EN ALUMINIUM



→ POURQUOI CHOISIR UNE MENUISERIE EN TOUT ALUMINIUM ?

Design : des modes d'ouvertures différents qui soulignent la modernité d'une habitation, comme l'ouverture à galandage (baie dissimulée dans le mur à l'ouverture) sur les baies coulissantes.

Finitions : un panel de couleurs et finitions en aluminium élevé.

Entretien : un entretien aisé.

Les menuiseries alu ©ALUMINA

En savoir + sur nos menuiseries Alu allez sur :
www.menuiseries-bieber.com