

Ouvrez vos horizons

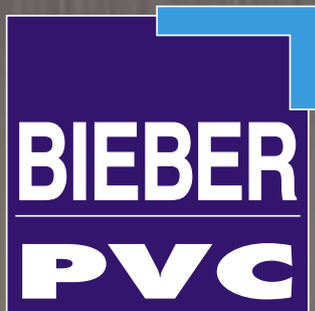


www.bieber-pvc.com



La qualité Bieber PVC, une expertise approuvée





Fenêtres

Portes d'entrée

Volets roulants

Volets battants

Portes de garage

Brise-soleil

Stores

Moustiquaires



www.bieber-pvc.com



Depuis plus de 30 ans, BIEBER PVC vous apporte ses solutions pour les fermetures de la maison.



BIEBER PVC cultive un véritable esprit de groupe où chaque salarié est pleinement reconnu pour les valeurs qu'il apporte.

Clés de notre performance, les compétences et expériences de nos équipes nourrissent le savoir-faire développé par BIEBER PVC tout en créant une émulation propice à la création.

Cette force nous permet de suivre attentivement les contraintes des marchés et des besoins en faisant évoluer nos produits pour répondre à des exigences en perpétuelle mutation.

Renforcés années après années, les moyens mis en place par BIEBER PVC sont garants d'une grande réactivité à laquelle s'ajoute rigueur et qualité, selon des normes incontournables.

Fiers de notre engagement « Made in France », nous mettons tout en œuvre pour vous garantir, aujourd'hui comme hier, le meilleur des services et une satisfaction inébranlable.

Merci pour votre confiance et votre fidélité.

Véronique Bieber



BIEBER PVC

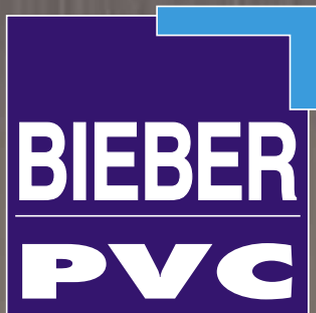


Les fenêtres, un regard d'experts



Les fenêtres BIEBER PVC s'adaptent parfaitement aux architectures contemporaines ou traditionnelles, elles donnent à vos façades une finition élégante et stylée.

Rectangulaires, cintrées ou larges baies vitrées, les fenêtres BIEBER PVC diffusent lumière et ambiance partout dans la maison.



La signature BIEBER PVC est présente sur les plus grands chantiers du pays. Architectes, maîtres d'ouvrage et partenaires institutionnels s'appuient sur notre maîtrise des spécificités régionales.

En Alsace, en Provence comme en Île de France, les lignes de nos fenêtres dessinent les contours d'une ambiance chaleureuse, conviviale à souhait...



Les fenêtres, la touche finale



...en accord parfait avec les matériaux et styles environnants : audace de la pierre, noblesse du bois, maisons d'architectes...





FLATLINE

Le profilé FLATLINE se distingue par une coupe droite dont la ligne épurée s'intègre à tout type de construction.

Profilé aux parois de forte épaisseur, jusqu'à 3 mm. PVC modifié, choc à haute résistance mécanique, résistant aux intempéries et à l'air marin.

Profilés 70 mm d'épaisseur avec 5 chambres d'isolation (dormants-ouvrants).

Double barrière de joint de butée en TPE (joint gris sur profilé blanc, joint gris ou noir sur profilé filmé 1 et 2 faces).

Renfort en acier galvanisé.

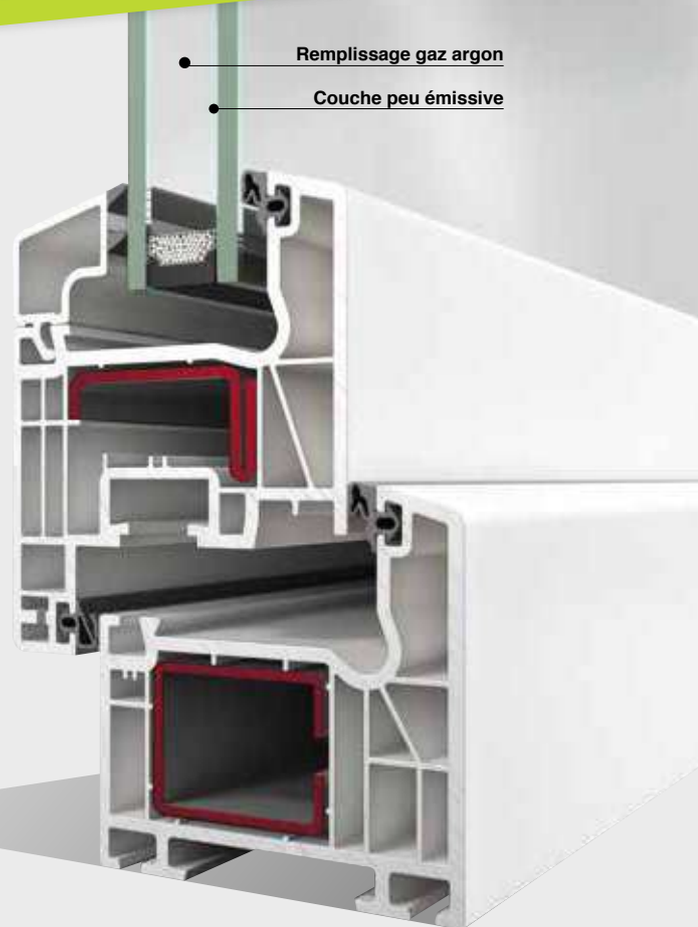
Gâche de sécurité.

Parclose droite (arrondie en option).

Double ou triple vitrage haute performance (jusqu'à 40 mm d'épaisseur) avec 1 ou 2 couches à très faible émissivité.

Rejet d'eau rapporté (en option).

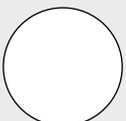
- Couleurs filmées 1 ou 2 faces
- Profilé recyclable



Performance thermique :

- Double vitrage : jusqu'à 1,3 Uw
- Triple vitrage : jusqu'à 1,1 Uw

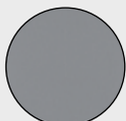
Coloris PVC standard



Blanc



Beige



Gris
argent



Gris
anthracite



Brun



Acajou



Chêne
doré



Châtaignier



Le léger galbe appliqué au profilé CURVELINE apporte une finition soignée pour une personnalisation tout en délicatesse.

Profilé aux parois de forte épaisseur, jusqu'à 3 mm. PVC modifié, choc à haute résistance mécanique, résistant aux intempéries et à l'air marin.

Profilés 70 mm d'épaisseur pour les dormants et 78 mm pour les ouvrants avec 5 chambres d'isolation (dormants-ouvrants).

Double barrière de joint de butée gris en TPE.

Renfort en acier galvanisé.

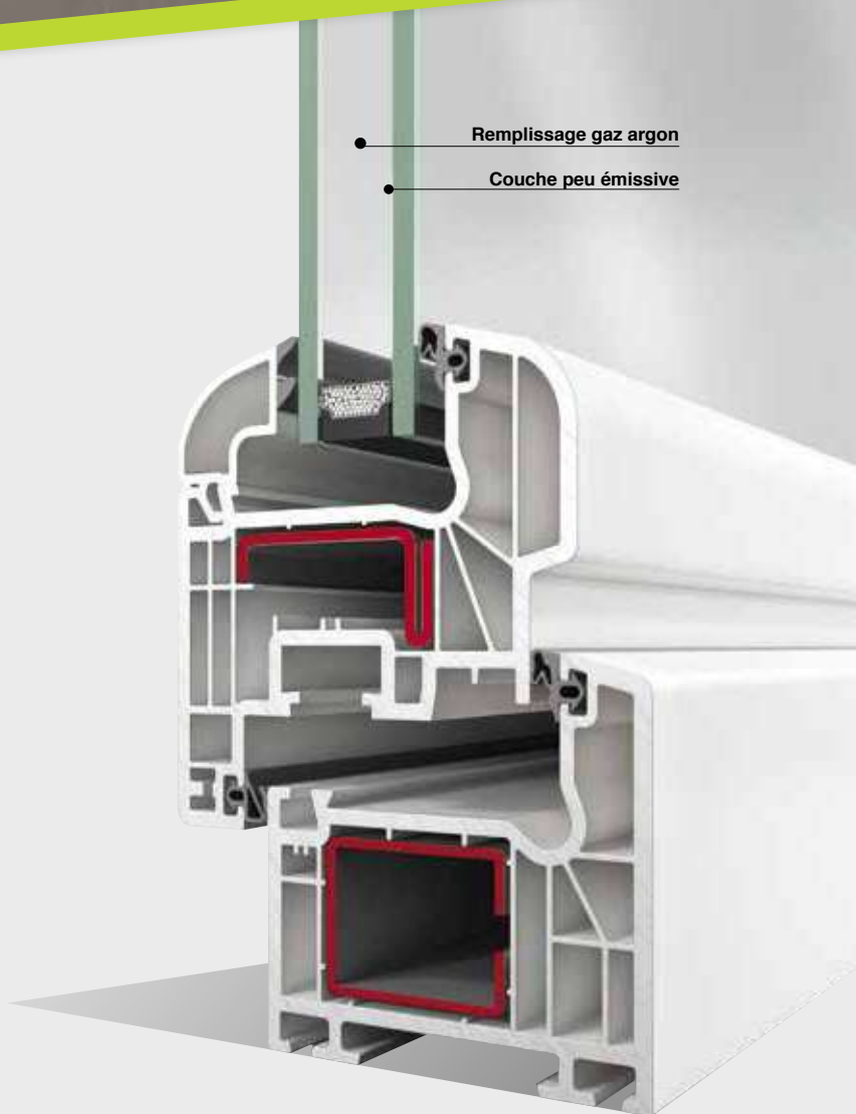
Gâche de sécurité.

Parclose arrondie (en option).

Double ou triple vitrage haute performance (jusqu'à 40 mm d'épaisseur) avec 1 ou 2 couches à très faible émissivité.

Rejet d'eau intégré.

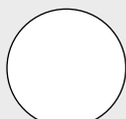
• Profilé recyclable



Performance thermique :

- Double vitrage : jusqu'à 1,3 Uw
- Triple vitrage : jusqu'à 1,1 Uw

Coloris PVC standard



Blanc



FLATLINE +

Dotés d'une épaisseur de 82 mm, les profilés de la gamme Flatline + présentent un excellent coefficient d'isolation permettant de répondre aux exigences des maisons passives.

Profilé aux parois de forte épaisseur, jusqu'à 3 mm. PVC modifié, choc à haute résistance mécanique, résistant aux intempéries et à l'air marin.

Profilés 82 mm d'épaisseur avec 7 chambres d'isolation (dormants - ouvrants).

Triple barrière d'étanchéité avec joint central en EPDM fixé sur le dormant (joint gris sur profilé blanc, joint gris ou noir sur profilé filmé 1 et 2 faces).

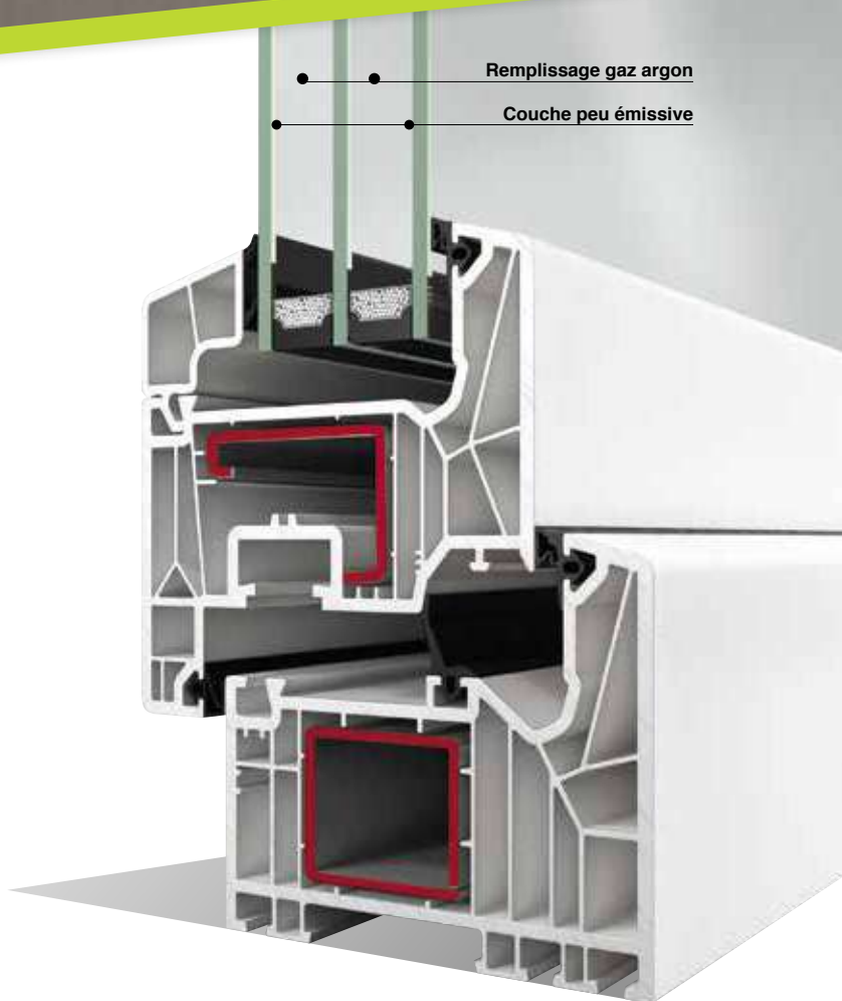
Renfort en acier galvanisé.

Gâche de sécurité.

Parclose droite.

Triple vitrage haute performance (jusqu'à 52 mm d'épaisseur) avec 2 couches à très faible émissivité.

- Couleurs filmées 1 ou 2 faces
- Profilé recyclable

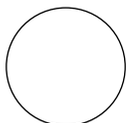


**EXIGENCE
MAISONS
PASSIVES**

Performance thermique :

accrue jusqu'à 0,80 Uw permettant de répondre aux exigences des maisons passives

Coloris PVC standard



Blanc



Gris anthracite



Brun



Acajou



Chêne doré



Châtaignier

FLATLINE + SAF



Flatline + SAF bénéficie d'un procédé de revêtement innovant qui lui confère une résistance renforcée face aux éléments climatiques.

Profilé aux parois de forte épaisseur, jusqu'à 3 mm. PVC modifié, choc à haute résistance mécanique, résistant aux intempéries et à l'air marin.

Profilés 82 mm d'épaisseur avec 7 chambres d'isolation (dormants-ouvrants)
Technologie exclusive de revêtement grâce à un procédé innovant qui associe les caractéristiques techniques et esthétiques d'un laquage automobile.

Triple barrière d'étanchéité avec joint central en EPDM fixé sur le dormant (joint gris sur profilé blanc, joint gris ou noir sur profilé filmé 1 et 2 faces).

Renfort en acier galvanisé.

Gâche de sécurité.

Parclose droite. (arrondie en option)

Triple vitrage haute performance (jusqu'à 52 mm d'épaisseur) avec 2 couches à très faible émissivité.

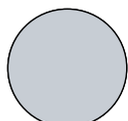
- Couleurs filmées 1 ou 2 faces
- Profilé recyclable

**EXIGENCE
MAISONS
PASSIVES**

Performance thermique :

- Double vitrage : jusqu'à 1,3 Uw
- Triple vitrage : jusqu'à 1,1 Uw

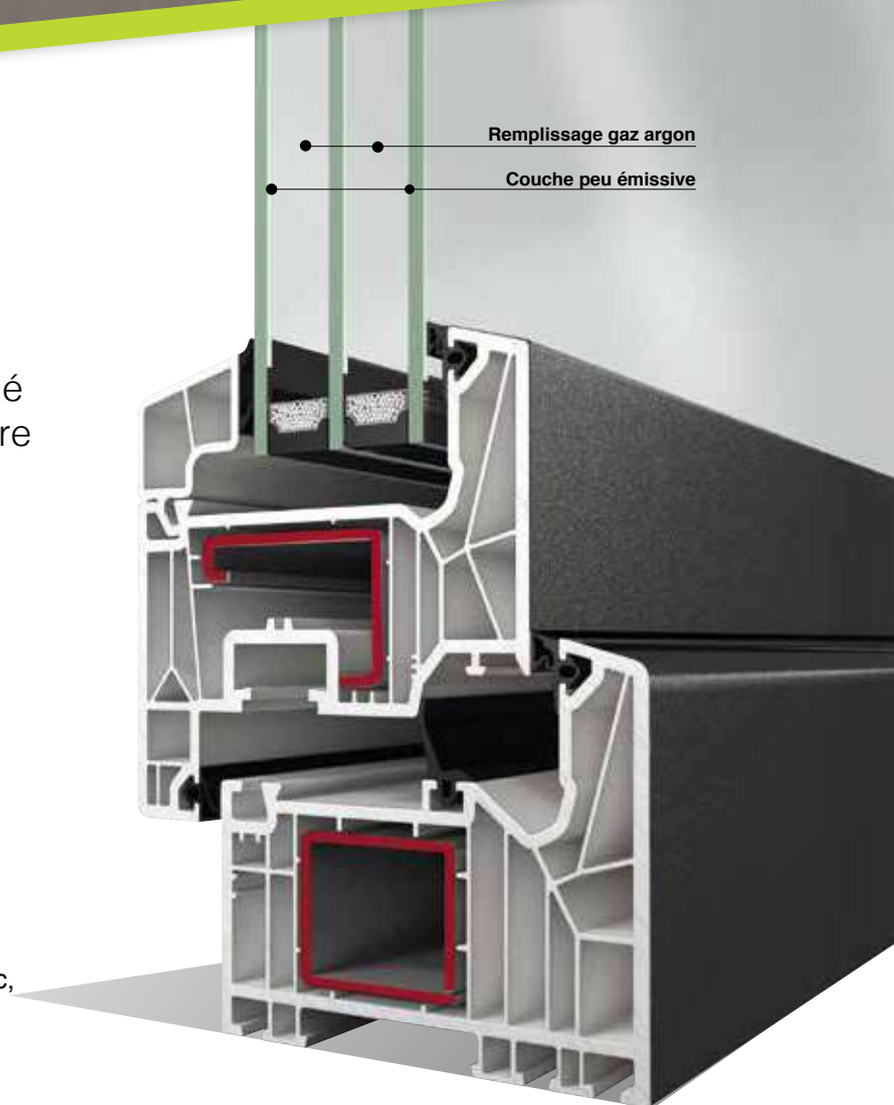
Coloris PVC standard



RAL 9006



DB 703





RÉNOVATION

Flatline et Curveline

Le système Rénovation permet d'adapter rapidement une nouvelle fenêtre à l'installation existante tout en réduisant le risque d'endommagement des éléments de la construction

Profilé aux parois de forte épaisseur, jusqu'à 3 mm. PVC modifié, choc à haute résistance mécanique, résistant aux intempéries et à l'air marin.

Profilés 70 mm d'épaisseur avec 5 chambres d'isolation (dormants-ouvrants).
Dormant avec aile de recouvrement intérieur de 40 mm, au design arrondi.

Double barrière de joint de butée en TPE (joint gris sur profilé blanc Flatline et Curveline, joint gris ou noir sur profilé filmé 1 et 2 faces Flatline).

Renfort en acier galvanisé.

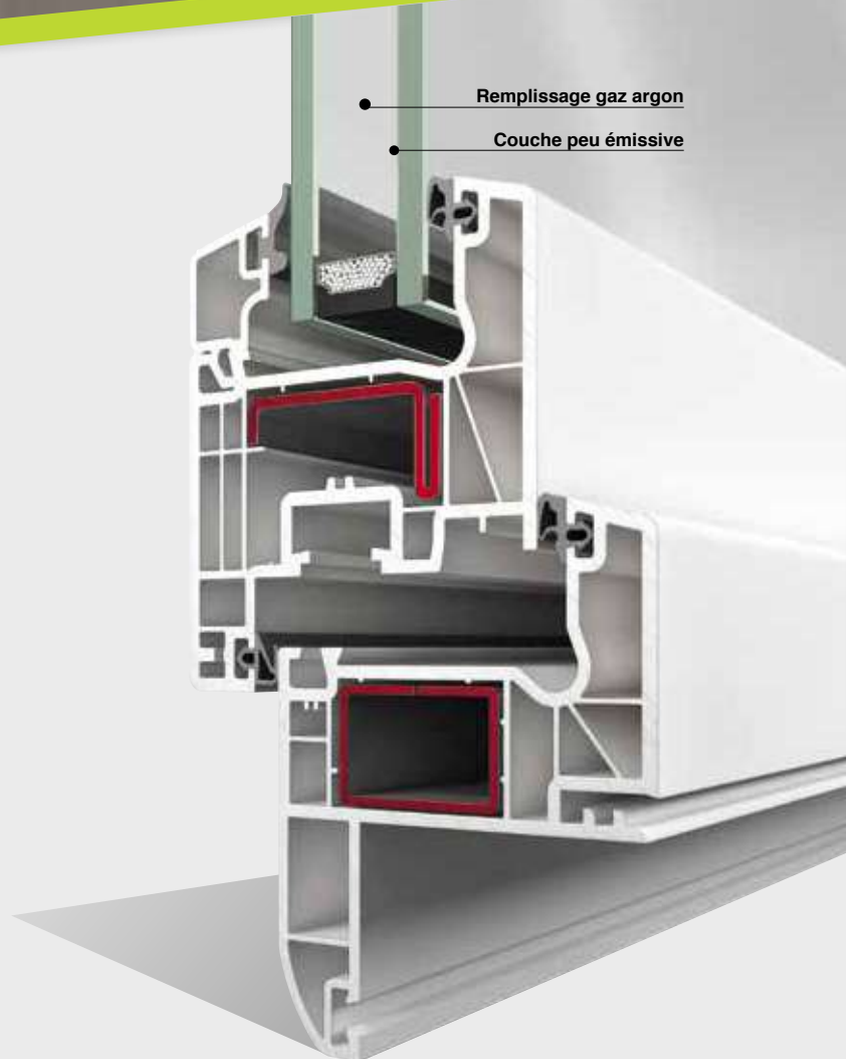
Gâche de sécurité.

Parclose droite (arrondie en option).

Double ou triple vitrage haute performance (jusqu'à 40 mm d'épaisseur) avec 1 ou 2 couches à très faible émissivité.

Rejet d'eau rapporté en option (Flatline).
Rejet d'eau intégré (Curveline).

• Profilé recyclable



Performance thermique :

- Double vitrage : jusqu'à 1,3 Uw
- Triple vitrage : jusqu'à 1,1 Uw

Les fenêtres spéciales, des créations sur mesure



Pour les architectures laissant apparaître des ouvertures originales, Bieber PVC propose un service de conception sur mesure.

Nos techniciens travaillent de concert pour élaborer la solution idéale à chaque configuration.

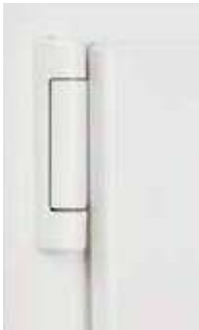




Les « plus » au service de la performance



Ferrage symétrique haut



Verrouillage avec renvoi d'angle et galet « champignon » réglable.



Oscillo-battant avec anti-fausse manœuvre et releveur



Palier intermédiaire invisible



Ferrage symétrique et tridirectionnel



Galet « champignon » réglable



Verrouillage avec renvoi d'angle et gâche de sécurité



Gâche de sécurité



Ferrage symétrique et tridirectionnel



Porte coulissante à translation

Porte coulissante à levage



Remplissage gaz argon
Couche peu émissive

Triple vitrage
Remplissage gaz argon
Couche peu émissive

Profilé aux parois de forte épaisseur, jusqu'à 3 mm. PVC modifié, choc à haute résistance mécanique, résistant aux intempéries et à l'air marin.

Profilé 70 mm d'épaisseur avec 5 chambres d'isolation pour les dormants.

Double barrière de joint de butée en TPE.

Renfort en acier galvanisé.

Parclose droite (arrondie en option).

Double ou triple vitrage haute performance (jusqu'à 40 mm d'épaisseur) avec 1 ou 2 couche à très faible émissivité.

Nouvel entrebâilleur qui permet un échange d'air pour un climat ambiant sain et qui assure la protection du bâtiment en offrant à la fois un retard à l'effraction et une protection contre la pluie battante.

Performance thermique :

- Double vitrage : jusqu'à 1,3 Uw
- Triple vitrage : jusqu'à 1,1 Uw

- Couleurs filmées 1 ou 2 faces
- Profilé recyclable

Profilé aux parois de forte épaisseur, jusqu'à 3 mm. PVC modifié, choc à haute résistance mécanique, résistant aux intempéries et à l'air marin.

Profilé 170 mm d'épaisseur pour les dormants et 70 mm d'épaisseur pour les ouvrants.

Double barrière de joint de butée en TPE.

- Renfort en acier galvanisé dans les ouvrants.
- Renfort alu de 125 x 34 mm avec barrette à rupture de pont thermique.

Parclose droite.

Double ou triple vitrage haute performance (jusqu'à 40 mm d'épaisseur) avec 1 ou 2 couches à très faible émissivité.

Rail de roulement intérieur.

Chariot à galets en polyamide (poids jusqu'à 300 kg).

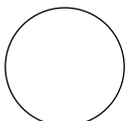
Seuil à rupture de pont thermique de 50 mm encastrable.

Performance thermique :

- Double vitrage : jusqu'à 1,3 Uw
- Triple vitrage : jusqu'à 1,1 Uw

- Couleurs filmées 1 ou 2 faces
- Profilé recyclable

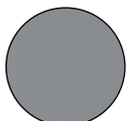
Coloris PVC standard



Blanc



Beige



Gris argent



Gris anthracite



Brun



Acajou



Chêne doré



Châtaignier

PVC

PVC : porte coulissante à translation avec système oscillo-battant sur le vantail principal (rail apparent).



Position fermée

Position ventilation



PVC : porte coulissante à levage Possibilité d'encastrer le seuil.



Les portes coulissantes

PVC et ALU



ALU

ALU : porte coulissante
2 rails
Possibilité d'encaster
la traverse basse.



ALU : porte à galandage
Les vantaux coulissent dans
les murs pour une ouverture
totale de la baie.





Les options

Les tablettes intérieures PVC



1 PVC anthracite

2 PVC blanc

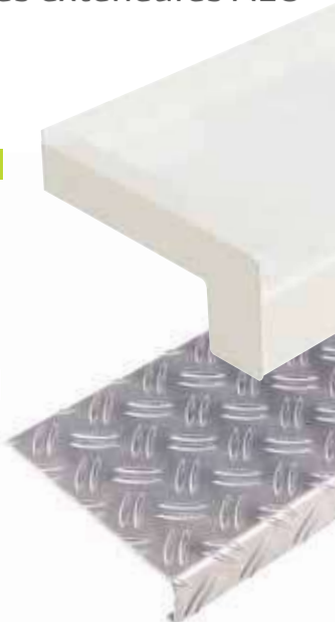
3 PVC chêne doré

4 PVC marbré gris

Les bavettes extérieures ALU

ALU blanc 5

ALU brut larmé 6



Les coloris

bavettes extérieures ALU



Anthracite



Brun



Naturel S1

Les battements



Parclose arrondie



Parclose droite

Poignée centrée
Battement arrondie



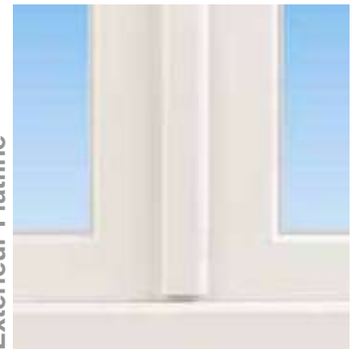
Poignée centrée
Battement moulure



Extérieur Curveline



Extérieur Flatline



Poignée décalée
Battement asymétrique



Poignée décalée
Battement symétrique



Extérieur Flatline



Extérieur Flatline

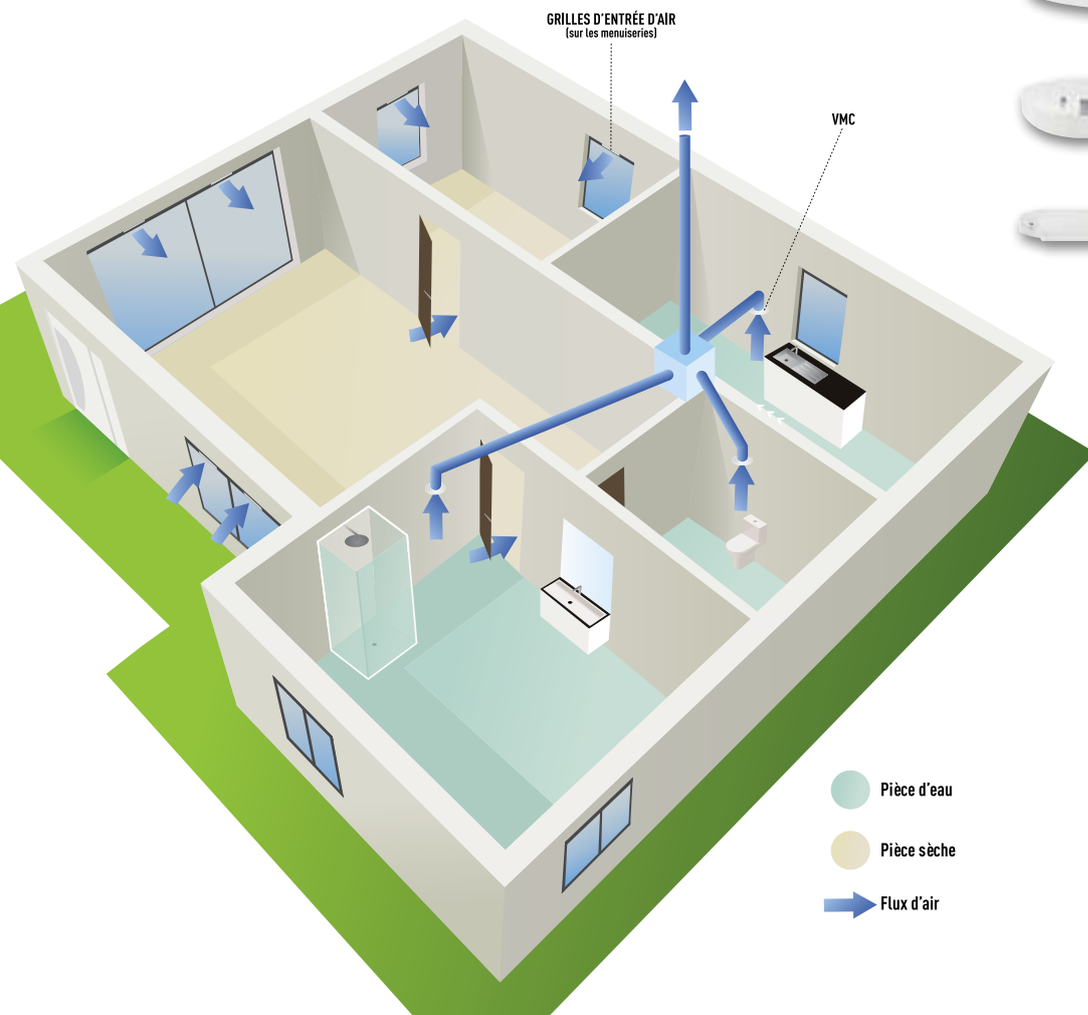


Les poignées

Les options



La ventilation



Grille d'entrée d'air acoustique 41 db



Grille d'entrée d'air hygroréglable



Grille d'entrée d'air 30 m³/h

Parfaitement hermétiques de par leur conception et leur pose, les fenêtres d'aujourd'hui ne permettent plus la circulation naturelle de l'air.

Pour votre bien-être et afin d'empêcher la formation de moisissures, il est indispensable de prévoir un flux d'air constant dans chaque pièce de votre intérieur.

Efficaces et sans contraintes, nos aérateurs assurent une évacuation naturelle de l'humidité ainsi qu'un renouvellement constant de l'air tout en maintenant la température ambiante.



Les vitrages

Classique ou contemporain, clairs ou teintés, nos verres imprimés masquent subtilement la transparence tout en assurant le passage de la lumière naturelle.



Antique blanc GA 141



Avoine



Bambou blanc



Baroque blanc



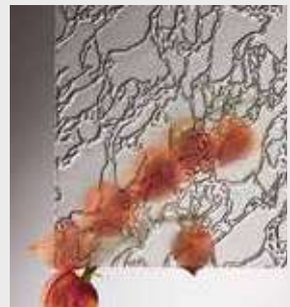
Cathédrale blanc



Chinchilla blanc



Delta blanc



Delta blanc mat



Dépoli



Givré véritable



Gothique blanc



Goutte d'eau



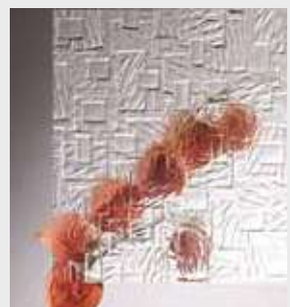
Listral



Master carré



Masterpoint



Neolit blanc



Pavé blanc



Stopsol Bronze



Uadi blanc

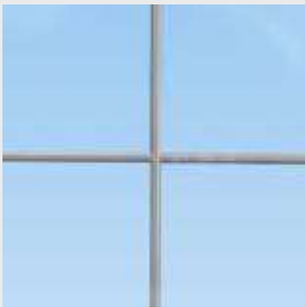


Croisillons et petits bois

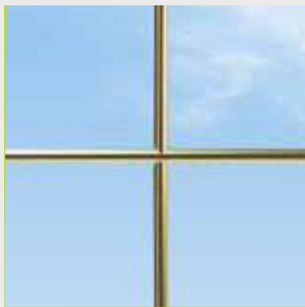


Les croisillons donnent à vos fenêtres le charme d'antan.

Les petits bois collés sont rapportés sur la surface du vitrage alors que les gravages et petits bois incorporés (PBI) au double vitrage assurent un nettoyage facile des vitres.



Plomb - PBI 10 mm



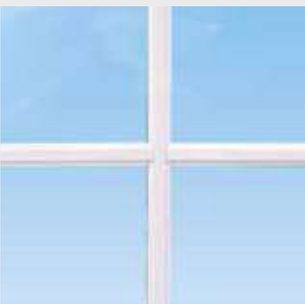
Laiton - PBI 10 mm



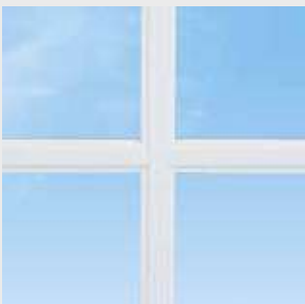
Croix rapportée - PBI 10 mm



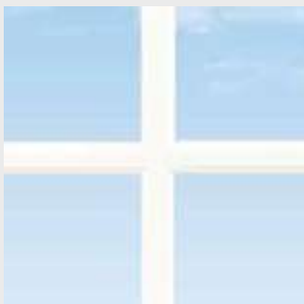
Détail croix rapportée



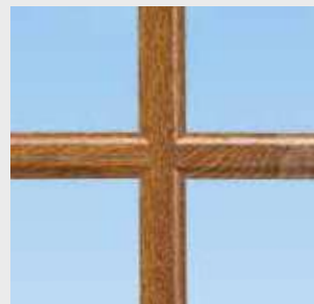
Blanc - PBI 18 mm



Blanc - PBI 26 mm
Existe aussi en 45 mm



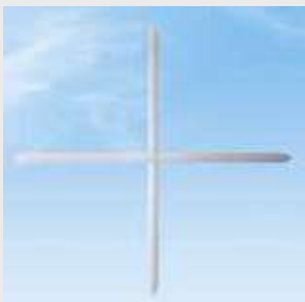
Petit bois collé 27 mm



Chêne doré - PBI 26 mm



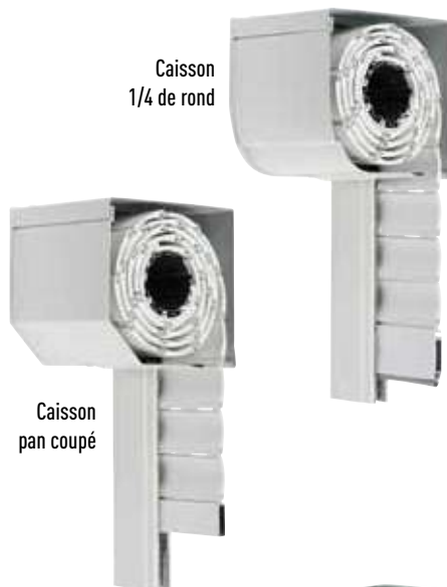
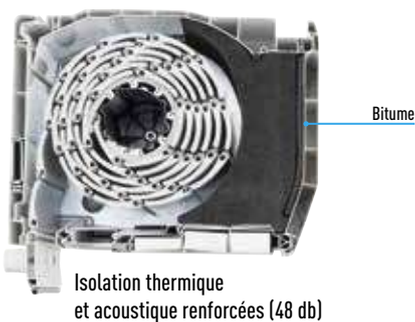
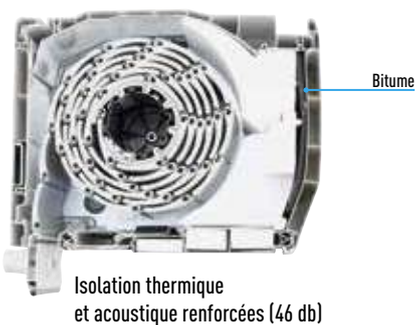
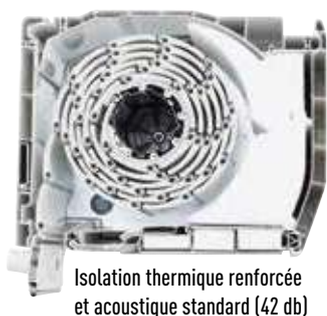
Gravage losange



Gravage trait de Versailles



Détail trait de Versailles



Caisson non apparent



Montage tunnel



Montage rapide

Le monobloc

Simple à poser, le volet monobloc s'adapte à tous les styles de façades, en construction neuve comme en rénovation. Cet ensemble avec caisson intégré ne dépend pas de la maçonnerie. Constitué d'un tout homogène, le volet monobloc est doté d'une bonne isolation thermique et phonique.

Le volet rénovation

Le volet rénovation est réalisé sur mesure pour équiper des fenêtres existantes qui n'en ont pas été dotées à l'origine. D'une pose aisée, sans dégradation, et d'un confort maximum, ce volet s'adapte à tout type de façade ou de construction.

Le volet traditionnel

En remplacement de volets existants ou en construction neuve, le volet roulant traditionnel se fait oublier en s'enroulant en toute discrétion dans vos murs. Intimité respectée, sécurité accrue, le volet roulant traditionnel a de nombreux atouts pour vous convaincre.

Les volets roulants, pour votre confort au quotidien



Associés à une fenêtre BIEBER PVC, nos volets roulants vous garantissent une isolation thermique et phonique optimales. D'un maniement facile, ils se manœuvrent avec sangle, manivelle ou commandes à distance. En PVC ou en aluminium, nos volets existent dans différentes teintes qui sauront donner une touche originale à votre habitat.

Lame PVC 50 mm



Lame PVC 37 mm



Lame ALU 50 mm



Lame ALU 37 mm



Volet traditionnel
Caisson invisible



Volet monobloc
Caisson apparent à l'intérieur



Volet rénovation
Caisson apparent à l'extérieur

Les commandes



Tirage direct



Sangle



Manivelle



Chaînette



Motorisation Filaire



Motorisation RTS et IO

Les coloris PVC Les coloris alu



Blanc Gris Beige



Blanc Gris 7035 Gris 7038 Gris métal 9006 Blanc crème 9001 Beige



Chêne doré Brun Bleu lavande 5024 Rouge basque 3004 Vert olive 6021 Gris anthracite 7016

Les télécommandes et accessoires



Télécommande
Telis 4 RTS



Télécommande
Telis 1 RTS



Télécommande
Situo 1 IO



Télécommande
Situo 5 IO



Commande
Smoove RTS



Les stores et moustiquaires

Les stores extérieurs

BIEBER PVC propose une gamme de stores extérieurs réalisés sur mesure dans des matériaux résistants et durables. Leur conception est étudiée pour une intégration harmonieuse à tous les types d'architecture.



Les moustiquaires

Barrière efficace contre les insectes, les moustiquaires s'intègrent aisément à toutes les ouvertures.



Les stores intérieurs

Les stores intérieurs préservent l'intimité tout en tamisant la lumière. La variété de styles et coloris ouvre de nombreuses possibilités de personnalisation.



Store vénitien



Store enrouleur



Moustiquaire cadre fixe



Moustiquaire plissée

Les brise-soleil, pour une ambiance douce et apaisante



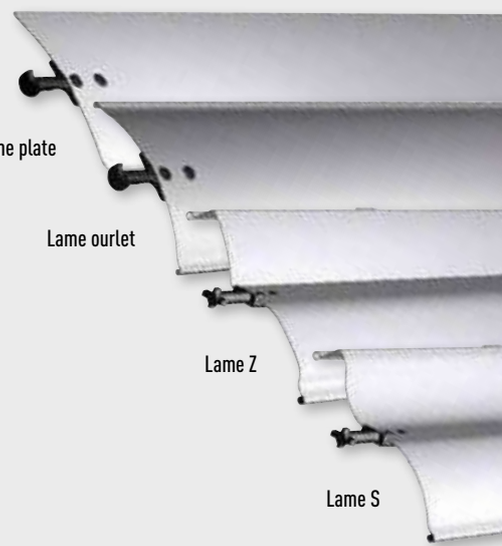
Caisson crépissable non apparent



Bandeau apparent



Caisson apparent



En neuf comme en rénovation, le brise-soleil s'adapte à tous les types de constructions.

Grâce à ses lamelles orientables, il vous permet de moduler l'atmosphère de votre intérieur à l'envi.

Les télécommandes et accessoires



Capteur autonome



Capteur Eolis (air/vent)



Télécommande Situ 1 io variation



Télécommande Telis 1 RTS variation



ALU plein



PVC barre



ALU barre et écharpe



Motorisation pour volets battants :

La fermeture sans effort

- 1 - Caisson alu 82/50, pose sous linteau
- 2 - Entraînement des vantaux par rotation de bras coudés

Moteur filaire ou radio intégré.
Commandes murales, portables ou horloges.

Les accessoires

Arrêt tête bergère



Tourniquet



Arrêt à paillette



Gond à scellement



Gond à visser avec déport



Gond à visser en tableau



Espagnolette à butée



Espagnolette à picot



Espagnolette aluminium 3 points de fermetures



Crochet crémaillère



Verrou à targette



Té réglable aluminium, nœud roulé. Croisillon réglable



Contre Té



Penture aluminium



Contre penture aluminium



Les volets battants



PVC

PVC persiennés
ou plein :

Systématiquement renforcés par un profilé tubulaire en aluminium, nos volets battants sont munis d'inserts sertis dans les angles et soudés avec l'ensemble du cadre.

PVC persienné



ALU

ALU persiennés
ou plein :

Ouvrant tubulaire de 62/33, systématiquement renforcé par des équerres à pions. Tous nos volets battants sont équipés de pentures en aluminium thermolaqué.

ALU persienné



Les coloris PVC

Persiennés et Pleins



Blanc

Les coloris ALU persiennés et pleins (RAL)



Blanc
9016



Ivoire
1015



Rouge
3004



Bleu
5003



Bleu-gris
5014



Bleu
5024



Vert
6005



Vert
6021



Gris
7016



Gris
7035



Brun-gris
8019



Chêne
Doré



Châtaignier

PVC



De nombreux modèles de portes PVC composent la gamme BIEBER PVC. Elle se décline sous différentes finitions et offre un grand choix de panneaux et de vitrages décoratifs.

Porte d'entrée PVC avec panneaux décoratifs ou vitrée

Profilé aux parois de forte épaisseur, jusqu'à 3 mm. PVC modifié, choc à haute résistance mécanique, résistant aux intempéries et à l'air marin.

Profilé 82 mm d'épaisseur avec 7 chambres d'isolation pour les dormants et 7 chambres pour les ouvrants.

Seuil bi-matière aluminium/PVC.

Joint de butée en EPDM (joint gris sur profilé blanc, joint gris ou noir sur profilé filmé 1 et 2 faces).

Renfort en acier galvanisé, tube soudé de 2 x 55 x 40 mm (ouvrant) et 2 x 36 x 30 mm (dormant).

Parclose droite.

Rejet d'eau à brosse.

Performance thermique :

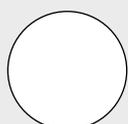
Pour épaisseur de 48 mm :

- Panneau plein : jusqu'à 0,64 Up
- Panneau vitré : jusqu'à 0,72 Up
- Triple vitrage : jusqu'à 0,60 Ug

- Couleurs filmées 1 ou 2 faces
- Profilé recyclable



Coloris PVC standard



Blanc



Gris anthracite



Brun



Acajou



Chêne doré



Châtaignier

EXIGENCE
MAISONS
PASSIVES

Les portes d'entrée, ALU ou PVC, une signature haut de gamme



ALU

BIEBER PVC vous propose sa nouvelle porte d'entrée en ALU. Elle vous protégera des agressions de toutes sortes ainsi que des éventuelles effractions.



Le panneau triple vitrage sous parclose



Le panneau recouvrant à une face



Le panneau recouvrant à deux faces

Profilé aluminium aux parois d'épaisseur 2 mm.

Profilé à 3 chambres d'isolation, 75 mm d'épaisseur pour les dormants et les ouvrants.

Seuil alu à rupture de pont thermique.

Barrettes isolantes polyamide, renforcées de fibre de verre.

Insert isolant additionnel en matériaux PE, améliorant la valeur Ud de l'ensemble (option).

Joint acoustique d'étanchéité.

Parclose droite.

Double ou triple vitrage haute performance (jusqu'à 48 mm d'épaisseur) avec 1 ou 2 couches à très faible émissivité.

Panneau à recouvrement 1 face, épaisseur 59 mm.

Panneau à recouvrement 2 faces épaisseur 75 mm.

Performance thermique :

Pour une épaisseur de 28 mm :
 - Panneau plein : jusqu'à 1,03 Up
 - Panneau vitré : jusqu'à 1,15 Up
 - Double vitrage : jusqu'à 1,10 Ug

Pour une épaisseur de 48 mm :
 - Triple vitrage : jusqu'à 0,6 Ug

Panneau à recouvrement 1 face 59 mm :
 - Panneau plein : jusqu'à 0,59 Up
 - Panneau vitré : jusqu'à 0,66 Up

Panneau à recouvrement 2 faces 75 mm :
 - Panneau plein : jusqu'à 0,41 Up
 - Panneau vitré : jusqu'à 0,47 Up

- Paumelles à clamer.
 - Largeur maxi : 1500 mm.
 - Hauteur maxi : 3000 mm.
 - Surface maxi : 3 m².

Coloris RAL givré standard



Coloris RAL mat



Les portes de garage basculantes



Sans nervure



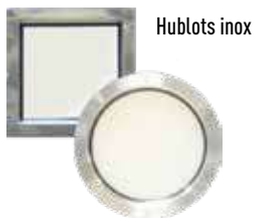
Nervures décalées (uniquement disponible en RAL 9006)



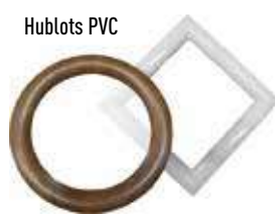
Rainures centrales verticales



Rainures centrales horizontales - Chêne doré



Hublots inox



Hublots PVC



Serrure de sécurité
3 points d'accrochage



Poignée blanche,
brune ou grise F9



Épaisseur 42 mm
Rupture de pont thermique



Double motorisation



Seuil de porte



Contrepoids



Limiteur d'ouverture



Télécommande



Digicode

Coloris RAL



Finition lisse

Les portes de garage, design, sécurité et isolation



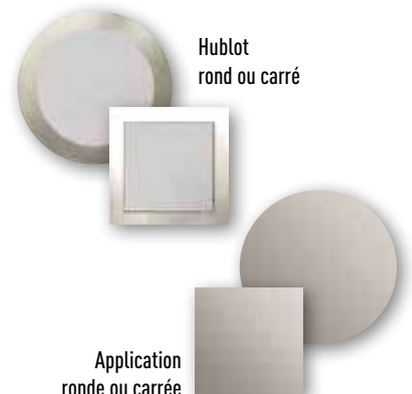
Sectionnelles ou basculantes, les portes de garage BIEBER PVC sont idéales pour ceux qui sont à la recherche d'un produit fiable, offrant sécurité et robustesse. De multiples options vous permettent de personnaliser au mieux votre porte de garage, avec ou sans motorisation.



Motif cassettes



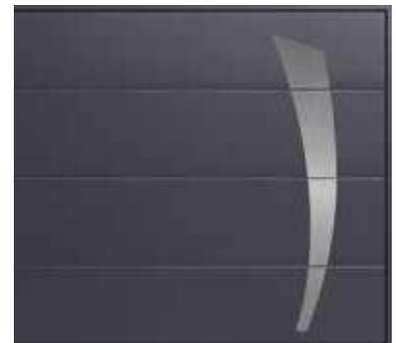
Rainures fines



Rainures moyennes



Sans rainure, lisse



Application Design



Motorisation centrale



Courbure de rail



Renfort panneau



Câble et ressort

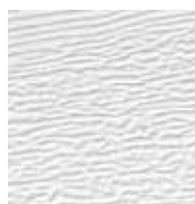


Double câble

Coloris RAL



Finition lisse



Finition woodgrain



Digicode



Télécommande
Keytis - RTS



Télécommande
Keygo

Épaisseur
40 mm





Ouvrez vos horizons



● BIEBER PVC SIÈGE SOCIAL

Z.I. du Tiergarten
67430 DIEMERINGEN
Tél. : 03 88 00 45 45
Fax : 03 88 00 06 44

● BIEBER PVC STRASBOURG

Parc d'activités
Reichstett Mundolsheim
1, rue Alexandre Volta
67450 MUNDOLSHEIM
Tél. : 03 90 22 71 10
Fax : 03 90 22 71 11

● BIEBER PVC PARIS

ZAC des Tuileries,
26, rue de l'Ormeteau
77500 CHELLES
Tél. : 01 64 21 80 40
Fax : 01 64 21 80 41

● BIEBER PVC PACA

32, boulevard Jean Moulin
06110 LE CANNET
Tél. : 04 92 19 44 44
Fax : 04 93 47 12 89



Créée en 1985 par Horst BIEBER l'entreprise BIEBER PVC s'est imposée au plan qualitatif parmi les toutes premières entreprises françaises dans ce secteur d'activité.

Une chaîne de fabrication, entièrement automatisée et gérée en « on-line » assure une production « sur mesure » de l'ensemble des fabrications proposées.

Bieber PVC : une politique globale axée sur le développement durable

Sensibles à la notion de développement durable et à la préservation de l'écosystème, nous avons instauré une politique stricte en matière de protection environnementale. Nos contraintes de production ont été spécialement adaptées avec la mise en place de process de fabrication limitant l'empreinte environnementale.

Cette philosophie s'applique également à nos produits.

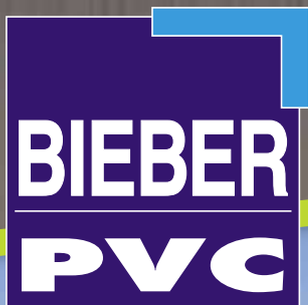
Toutes nos menuiseries répondent aux exigences HQE (Haute Qualité Environnementale) ainsi qu'aux labels BBC (Bâtiment Basse Consommation) et HPE (Haute Performance Énergétique). Les matériaux utilisés pour la fabrication de nos produits présentent l'avantage d'une durée de vie très longue, évitant ainsi des remplacements prématurés. Totalement recyclables, les menuiseries PVC permettent de réaliser des économies d'énergies conséquentes grâce à leur haute performance thermique.



www.bieber-pvc.com
contact@bieber-pvc.com



Nous nous réservons le droit de modifier à tout instant les spécifications techniques des produits. Les procédés de reproduction et d'impression des couleurs sont donnés à titre indicatif et ne peuvent en aucun cas constituer une référence contractuelle. Photos non contractuelles.



Ouvrez vos horizons



Bieber PVC : une politique globale axée sur le développement durable

Sensibles à la notion de développement durable et à la préservation de l'écosystème, nous avons instauré une politique stricte en matière de protection environnementale. Nos contraintes de production ont été spécialement adaptées avec la mise en place de process de fabrication limitant l'empreinte environnementale.

Cette philosophie s'applique également à nos produits.

Toutes nos menuiseries répondent aux exigences HQE (Haute Qualité Environnementale) ainsi qu'aux labels BBC (Bâtiment Basse Consommation) et HPE (Haute Performance Énergétique).

Les matériaux utilisés pour la fabrication de nos produits présentent l'avantage d'une durée de vie très longue, évitant ainsi des remplacements prématurés.

Totalement recyclables, les menuiseries PVC permettent de réaliser des économies d'énergies conséquentes grâce à leur haute performance thermique.



Créée en 1985 par Horst BIEBER l'entreprise BIEBER PVC s'est imposée au plan qualitatif parmi les toutes premières entreprises françaises dans ce secteur d'activité.

Une chaîne de fabrication, entièrement automatisée et gérée en « on-line » assure une production « sur mesure » de l'ensemble des fabrications proposées.



Nous nous réservons le droit de modifier à tout instant les spécifications techniques des produits. Les procédés de reproduction et d'impression des couleurs sont donnés à titre indicatif et ne peuvent en aucun cas constituer une référence contractuelle. Photos non contractuelles.