

# Bouvet

L'innovation pour passion

FABRIQUÉ EN FRANCE



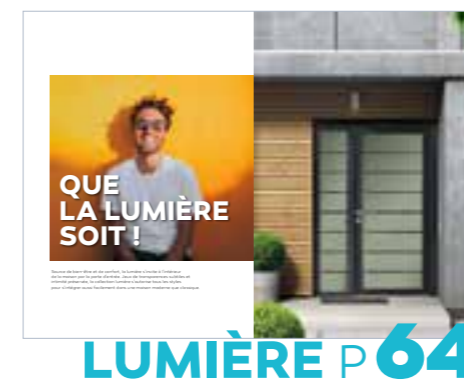
# PORTE(S) BONHEUR

PORTES D'ENTRÉE ALUMINIUM ACIER PVC BOIS MIXTE

# VOTRE PORTE D'ENTRÉE

Elle met en valeur votre maison, elle reflète votre personnalité, elle vous protège..., choisir votre future porte d'entrée, celle qui va accompagner votre vie durant des années n'est pas un acte anodin. Il faut qu'elle soit unique, comme vous. C'est parce que ce choix est exigeant que nous avons conçu une toute nouvelle gamme de portes d'entrée. Modèles contemporains ou classiques, couleurs, finitions, accessoires, découvrez les nombreuses possibilités qui s'offrent à vous, pour composer votre entrée.

Consultez également notre collection de portes d'entrée en flashant ce code



Portes de service	P 92
Couleurs & accessoires	P 94
Guide technique	P 104
Index	P 114
Conseils d'entretien et garanties	P 119



## Une ambition forte, être **un acteur majeur** de la porte d'entrée

En fabricant plus de 5000 portes d'entrée par an, Bouvet est déjà un spécialiste de ce secteur. Mais notre offre repensée porte un nouvel objectif. Que nos portes d'entrée soient incontournables en proposant :

- des modèles dans tous les styles, tous les matériaux avec des designs exclusifs,
- des accessoires et des équipements hauts de gamme rehaussés par des finitions soignées,
- la robustesse attendue pour protéger l'entrée
- des performances thermiques élevées grâce à l'épaisseur des panneaux.

Avec près de 200 modèles et une multitude d'options de personnalisation, vous trouverez forcément votre porte d'entrée.

**100** ANS

Et toujours l'innovation pour passion

Parce que Bouvet conçoit et extrude (fabrication des profilés) elle-même ses profilés, elle maîtrise tous les leviers de l'innovation. Cette particularité que très peu de marques possèdent assure à l'entreprise Bouvet une maîtrise totale de toute sa chaîne de valeur, de l'éco-conception au circuit de recyclage des portes. Pour vous, c'est l'assurance d'avoir un produit conçu et fabriqué en France, facile à mettre en œuvre par nos partenaires installateurs et qui s'adaptera parfaitement à l'ensemble des contraintes architecturales françaises.



## Bouvet & **l'environnement**, une réalité

Les enjeux environnementaux sont une préoccupation majeure de Bouvet. La fabrication de nos menuiseries intègre depuis longtemps, déjà, une démarche de développement durable et nos portes d'entrée s'inscrivent évidemment dans cette continuité.

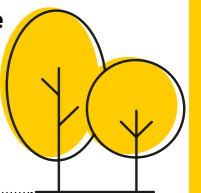


### L'ÉCO-CONCEPTION

Bouvet recherche en permanence à réduire l'impact environnemental de ses menuiseries.

- > Réintégration du PVC et de l'aluminium recyclés dans les profilés
- > Utilisation d'un aluminium bas carbone, issu d'énergie verte
- > Utilisation d'essences de bois issues de forêts gérées durablement et certifiées PEFC et FSC à 100 %

Chaque commande d'une porte d'entrée en bois fait l'objet d'une **plantation d'un arbre au sein d'une forêt** proche de notre site de production.



Aluminium bas carbone, issu d'énergie verte.

Certification garantissant la production de profilés aluminium à empreinte carbone réduite.

### L'ÉCONOMIE CIRCULAIRE

Bouvet a conçu et développé avec son partenaire PAPREC un schéma de collecte des chutes de production et des menuiseries en fin de vie en vue de leur recyclage.



**Voir la vidéo en flashant ce code**

Unique sur le marché

**100%**

du PVC et de l'aluminium recyclés



## L'efficacité industrielle

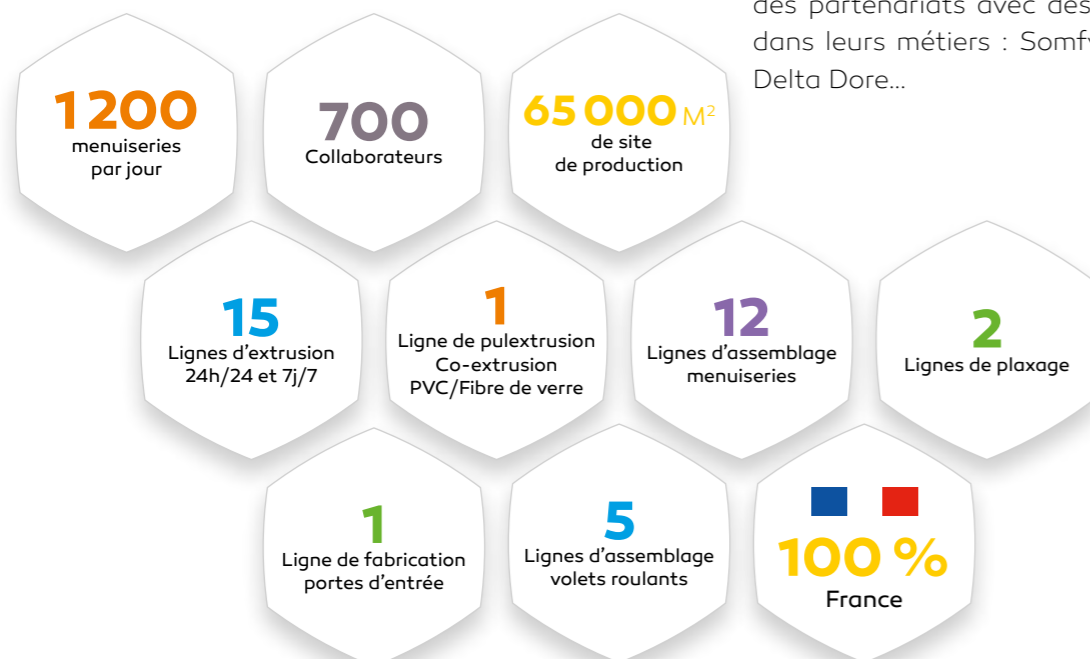
### UNE FABRICATION FRANÇAISE

Fidèle à ses valeurs de proximité et d'humanité, Bouvet a toujours privilégié un développement industriel exclusivement en France. La maîtrise complète de toute la chaîne de production, de l'extrusion jusqu'aux expéditions autorise Bouvet à revendiquer fièrement une fabrication **100% française**.

### UN OUTIL INDUSTRIEL PERFORMANT

Bouvet a toujours cherché à être à la pointe de la technologie dans ses 3 sites de production : à La Membrolle-sur-Longuenée (49), La Balme-les-Grottes (38) et Rédéne (29). Sa dernière usine à La Membrolle-sur-Longuenée ouverte sur plus de 50 000 m<sup>2</sup> en 2013 fait partie des plus modernes du secteur, permettant de proposer une large gamme de produits « sur-mesure ».

Nos sites de production font l'objet d'investissements réguliers pour assurer les meilleures qualités d'assemblage et de finition. Enfin, Bouvet noue des partenariats avec des entreprises reconnues dans leurs métiers : Somfy, Saint-Gobain, Ferco, Delta Dore...



Voir la vidéo  
en flashant  
ce code



## Le client au cœur de nos préoccupations

La satisfaction de nos clients est notre priorité. Notre expertise centenaire de la menuiserie, notre culture de la qualité et de la relation client nous amènent à améliorer en permanence nos process et nos produits pour répondre à vos attentes.



### LA QUALITÉ PRODUIT

- > Nos portes d'entrée répondent aux meilleurs standards en termes de qualité et d'équipements.
- > Bouvet a été le premier fabricant en France certifié ISO 9001 en 1997.
- > Nos produits sont certifiés NF, véritable engagement de performance.
- > Nos produits sont certifiés CE, garantie de la conformité Sécurité.

Enfin, Bouvet assume clairement le choix des petites séries, sur mesure, à forte technicité pour répondre aux chantiers les plus complexes. Retrouvez l'ensemble de nos garanties et certifications en fin de catalogue.



### DES PARTENAIRES INSTALLATEURS ENGAGÉS

Nos portes d'entrée sont commercialisées et posées par des installateurs régulièrement formés à nos produits et innovations techniques.

- > Ils vous conseillent dans votre projet, écoutent et analysent vos besoins et respectent vos contraintes budgétaires.
- > Ils vous garantissent une pose dans les règles de l'art, conforme au DTU 36-5 régissant les règles de pose des menuiseries extérieures (fenêtres, baies coulissantes, portes d'entrée).
- > Leur SAV peut vous assister. Bouvet s'est également doté d'un SAV pour venir en support des professionnels installateurs.

# BIEN CHOISIR SA PORTE D'ENTRÉE

La porte d'entrée est souvent une affaire de préférence. Pour autant, sélectionner le matériau approprié, appréhender les nombreuses possibilités de personnalisation, la sécurité ou la domotique impliquent d'être guidés.

**Pour bien choisir votre future porte d'entrée suivez nos conseils.**





# UNE MAISON, DEUX AMBIANCES



Composante essentielle de la façade de la maison, la porte d'entrée dévoile la personnalité de ses habitants. Que vous soyez plutôt contemporain ou classique, nos portes d'entrée offrent des possibilités de personnalisation très étendues pour s'accorder parfaitement à vos préférences.





# VOTRE INTÉRIEUR COMPTE

Performance thermique et acoustique, robustesse, besoin de lumière, la recherche de confort et de sécurité sont primordiaux. Le choix du design aussi, pour que la porte d'entrée s'intègre avec élégance à votre intérieur



Monoblocs, parcloées ou vitrées, nos solutions techniques et nos différents matériaux répondent à toutes les exigences.



## Choisir le **matériau** approprié à votre projet

Spécialiste du multi-matériaux, Bouvet propose une gamme large pour répondre à toutes les envies, à tous les styles, à tous les budgets. Mais choisir le matériau adapté à son projet nécessite de connaître les particularités qu'offre chaque solution.

### ALU

- Large choix de design (contemporain ou traditionnel)
- Large choix de finitions et d'équipements
- Large choix des couleurs, intérieures et extérieures, identiques ou différentes

### ACIER

- Robustesse et sécurité
- Excellent rapport qualité / prix

### PVC

- Facilité d'entretien
- Facilement recyclable
- Excellent rapport performance thermique / prix

### MIXTE BOIS/ALU

- Résistance de l'aluminium et choix de couleurs à l'extérieur
- Charme et chaleur du bois côté intérieur

### BOIS

- Matériau durable et respectueux de l'environnement
- Convient parfaitement aux maisons traditionnelles pour appuyer la caractère naturel et intemporel
- Excellentes performances acoustiques

En résumé, chaque matériau comporte des avantages et des contraintes qui lui sont propres. Son choix doit être conduit au regard des objectifs recherchés pour chaque projet



#### Environnement

Le bois et le PVC (grâce au recyclage) présentent les meilleures garanties environnementales.



#### Budget

Le PVC est le plus compétitif. Il est moins cher que l'aluminium et le bois. L'acier présente également un très bon rapport qualité/prix.



#### Performances

Thermiques ou acoustiques, nos portes d'entrée proposent des performances parmi les meilleures du marché quel que soit le matériau sélectionné.



#### Couleurs

L'aluminium, le bois et le mixte bois/aluminium offrent les meilleures possibilités de couleurs à l'extérieur et/ou à l'intérieur.

## Bien comprendre les **indices de performance** d'une porte d'entrée

### Ud

Il mesure le coefficient d'isolation thermique de ma porte. Plus il est faible, plus ma porte est isolante. Toutes les gammes Bouvet figurent parmi les plus performantes du marché.



### dB

Il mesure la performance d'isolation acoustique de la porte. Plus il est élevé, plus la porte est isolante aux bruits. Notre choix d'épaisseurs élevées pour nos panneaux de portes d'entrée se traduit par des performances importantes en terme d'isolation phonique. Toutes nos portes répondent à des besoins d'isolation façade de 30 dB minimum.

### AEV

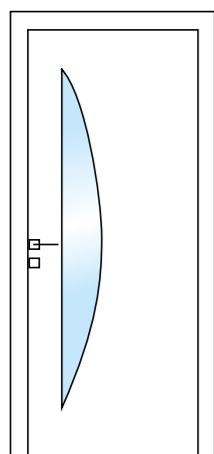
Il mesure l'étanchéité à l'air (A), à l'eau (E) et au vent (V) de ma porte. Toutes les portes Bouvet bénéficient du classement A\*4, meilleur classement à l'air possible.

## La lumière, source de bien-être

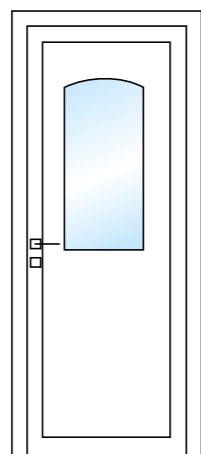
Il est parfois nécessaire de faire entrer la lumière naturelle dans l'entrée pour qu'elle soit plus agréable à vivre. Bouvet propose différentes possibilités pour une entrée lumineuse.

### Portes d'entrée avec vitrage intégré

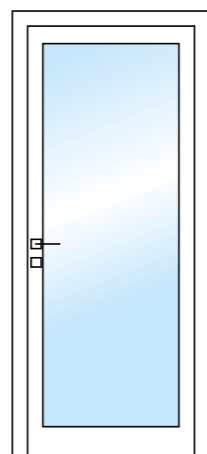
Selon l'intensité de lumière recherchée et du besoin d'intimité, nos gammes vous apportent différentes possibilités.



Porte monobloc avec vitrage



Porte parcloyée avec vitrage



Porte totalement vitrée

### Porte d'entrée pleine avec imposte ou fixes latéraux\*

Vous préférez conserver une porte pleine ?  
Vous pouvez y associer une partie vitrée.



Porte avec fixe latéral



Porte avec fixes latéraux



Porte avec 2 fixes latéraux + imposte

\*Selon modèles de portes d'entrée

## Personnalisation esthétique et fonctionnelle, les accessoires ont toute leur importance

Les accessoires participent à renforcer le caractère esthétique d'une porte d'entrée. Mais le choix d'un accessoire se fait également au regard de l'usage recherché.

### Poignée extérieure

Bouvet propose deux solutions :

#### Serrure automatique à crochets ou galets

Les points de fermeture s'enclenchent automatiquement dès la fermeture de la porte. Pour la condamner un seul tour de clé suffit sans être obligé de relever la poignée.

> Sécurité renforcée

#### Béquille à relevage

Il convient de relever la poignée pour enclencher les points de fermeture et manœuvrer la clé pour condamner la fermeture.

> Solution économique

> Solution peu bruyante



### Barre de tirage extérieure

Serrure avec manœuvre par clé et gâche débrayable. La serrure permet d'ouvrir la porte côté extérieur par simple pression.

#### LE + BOUVET

Pour renforcer la sécurité, Bouvet propose une gâche spécifique (GAC089), dite va et vient. Elle permet de conserver le fonctionnement décrit ci-dessus ou de verrouiller la porte, avec impossibilité de la rouvrir côté extérieur si on n'est pas en possession de la clé.

> Solution à l'esthétique contemporaine

> Sécurité renforcée



## La **sécurité** n'est pas en option

Nos portes d'entrée sont conçues pour être résistantes. Elles sont équipées de série des meilleurs équipements de sécurité.



Un inconnu secoue la porte d'entrée, tape dessus avec un marteau, brutalise la porte : **le mécanisme de verrouillage de la porte reste en place, la porte ne s'ouvre pas.**



Un intrus essaie de percer le barillet de la porte : **le mécanisme de verrouillage reste en place, la porte ne s'ouvre pas.**



Un voleur essaie d'ouvrir la porte en crochétant le barillet : **le mécanisme de verrouillage reste en place, la porte ne s'ouvre pas.**

## Se faciliter la vie avec **la domotique**

Vérifiez à distance si votre porte d'entrée est ouverte ou fermée.

### Capteur anti-intrusion intégré à la porte

**Avec IntelliTAG® air io vérifiez à tout moment et à distance l'état de votre porte d'entrée, ouverte ou fermée.**

#### > Sérénité

Depuis votre bureau, ou en faisant vos courses, vous savez à tout moment si votre porte d'entrée est ouverte ou fermée.

#### > Sécurité

Le capteur analyse et différencie les vibrations normales (vent, personne qui frappe à la porte) des vibrations typiques d'une tentative d'effraction (pied de biche, masse, etc...). Il vous prévient instantanément en cas de tentative d'intrusion.



### LE + BOUVET

En cas de tentative d'effraction vous êtes averti sur votre smartphone. Cela vous permet de déclencher l'alarme Somfy\* avant même que l'intrus ne soit entré dans votre domicile. Efficace et dissuasif.

\*Alarme vendue séparément





# C'EST L'ALU

Design contemporain ou classique, décors singuliers et choix de couleurs étendu, l'aluminium offre d'incroyables combinaisons. Les performances thermiques et acoustiques sont à la hauteur de ses possibilités esthétiques, parmi les meilleures que l'on puisse obtenir. Et parce que chaque projet est unique, nous proposons deux conceptions, ouvrant monobloc ou parcloisé pour répondre à tous les styles et à tous les budgets.





**Tilos**  
Décor effet bois face extérieure  
uniquement.  
Ud : 1



**Délis**  
Décor effet bois face extérieure  
uniquement.  
Ud : 1



**Kalymnos**  
Décor effet bois face extérieure  
uniquement.  
Ud : 1



**Donoussa**  
Décor effet bois face extérieure  
uniquement. Triple vitrage feuilleté dépoli.  
Ud : 1.1



**Amorgos**  
Décor effet bois face extérieure  
uniquement. Triple vitrage feuilleté dépoli.  
Barre de tirage décentrée en option.  
Ud : 1.1

**L'art de marier  
les matières**

**Un insert décor effet bois  
souligne avec élégance  
l'entrée de la maison.**



**Angistri**  
Décor effet bois  
face extérieure  
uniquement  
Ud : 1



**Leucade**

Décor inox extérieur  
et intérieur  
Ud : 1

**Lipsi**

Décor inox face extérieure uniquement.  
Barre de tirage en option.  
Ud : 1

**Valaxa 2**

Décor identique extérieur/intérieur.  
Ud : 1

**Paros**

Décor identique extérieur/intérieur.  
Ud : 1

**Hydra 2**

Décor inox face extérieure  
uniquement. Double rainurage  
vertical face intérieure. Ud : 1

**Samos**

Décor inox face extérieure  
uniquement. Triple vitrage feuilleté  
sablé uni. Ud : 1.1

**UN DESIGN SOIGNÉ**

Décor inox intégré au panneau.

**Crète**

Décor identique extérieur/intérieur.  
Barre de tirage décentrée en option.  
Ud : 1

**BARRE DE TIRAGE  
DÉCENTRÉE**

**De la couleur de la porte, elle affirme  
le style contemporain de l'entrée**

(en option sur les modèles Crète, Tilos, Kalymnos,  
Delis, Donoussa, Amorgos, los 2, Lipsi, Corfou).

**los 2**

Décor identique extérieur/intérieur.  
Barre de tirage en option.  
Ud : 1

**los**

Décor identique extérieur/intérieur.  
Barre de tirage en option.  
Ud : 1

**Corfou**

Triple vitrage feuilleté dépoli.  
Barre de tirage en option.  
Ud : 1.1

**Santorin**

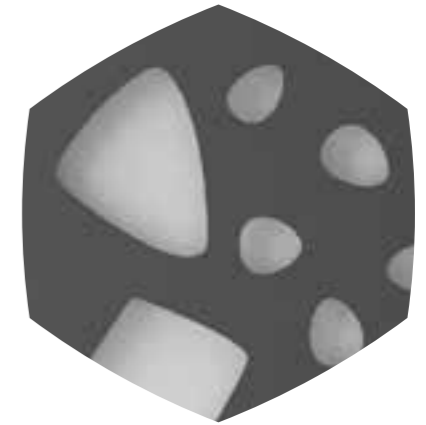
Décor identique extérieur/intérieur.  
Barre de tirage en option.  
Triple vitrage feuilleté dépoli.  
Ud : 1.1

**Zante**

Triple vitrage feuilleté dépoli.  
Ud : 1.1

**Cythère**

Décor identique extérieur/intérieur sauf inox  
affleurant face extérieure uniquement.  
Triple vitrage feuilleté dépoli.  
Ud : 1.1


**FINITION SOIGNÉE  
ET SÉCURITÉ  
RENFORCÉE**

Triple vitrage feuilleté  
retardateur d'effraction.

**Rhodès**

Décor identique extérieur/ intérieur sauf inox face extérieure uniquement. Triple vitrage feuilleté dépoli. Ud : 1.1

**Naxos**

Décor inox affleurant face extérieure uniquement. Triple vitrage feuilleté dépoli. Barre de tirage en option. Ud : 1.1

**Myconos**

Décor inox affleurant face extérieure uniquement. Triple vitrage feuilleté dépoli. Ud : 1.1

**Ithaque**

Décor inox face extérieure uniquement. Triple vitrage feuilleté dépoli. Ud : 1.1

**Piperi 2**

Décor identique extérieur/intérieur. Barre de tirage en option. Triple vitrage feuilleté dépoli. Ud : 1.1

**Zafora**

Décor identique extérieur/intérieur. Barre de tirage en option. Triple vitrage feuilleté dépoli. Ud : 1.1

**Skyros**

Décor inox face extérieure uniquement. Triple vitrage feuilleté dépoli. Ud : 1.1

**Lemnos 2**

Double vitrage feuilleté transparent côté extérieur et dépoli côté intérieur. Petit bois couleur titane. Bâton de maréchal sur cimaise en option.  
Ud : 1.1

**Sikinos**

Ud : 1

**Sikinos 2**

Bâton de maréchal sur cimaise en option.  
Ud : 1

**Thasos 2**

Double vitrage feuilleté transparent côté extérieur et dépoli côté intérieur. Petit bois couleur titane. Bâton de maréchal sur cimaise en option.  
Ud : 1.1

**Thasos**

Double vitrage feuilleté transparent côté extérieur et dépoli côté intérieur. Petit bois couleur titane.  
Ud : 1.1

**Lemnos**

Double vitrage feuilleté transparent côté extérieur et dépoli côté intérieur. Petit bois couleur titane.  
Ud : 1.1

**Egine**

Double vitrage feuilleté transparent côté extérieur et dépoli côté intérieur. Petit bois couleur titane.  
Ud : 1.1

**Milos**

Double vitrage feuilleté transparent côté extérieur et dépoli côté intérieur. Grille couleur noire. Ud : 1.1

**Milos 2**

Double vitrage feuilleté transparent côté extérieur et dépoli côté intérieur. Grille couleur noire. Cimaïse. Ud : 1.1

**Symi 2**

Double vitrage feuilleté transparent côté extérieur et dépoli côté intérieur. Grille sérigraphiée couleur noire. Bâton de maréchal sur cimaïse en option. Ud : 1.1

**Ikaria**

Double vitrage feuilleté transparent côté extérieur et dépoli côté intérieur. Grille sérigraphiée couleur noire. Ud : 1.1

**Ikaria2**

Double vitrage feuilleté transparent côté extérieur et dépoli côté intérieur. Grille sérigraphiée couleur noire. Bâton de maréchal sur cimaïse en option. Ud : 1.1



### DES DÉTAILS QUI FONT TOUTE LA DIFFÉRENCE

La finesse des moulures, la cimaïse et le bâton de maréchal ajoutent la note classique d'une entrée majestueuse (bâton de maréchal en option).

**Symi**

Double vitrage feuilleté transparent côté extérieur et dépoli côté intérieur. Grille sérigraphiée couleur noire. Ud : 1.1

**Billy**

Décor et inox identiques  
intérieur/extérieur.  
Ud : 1.6

**Talmont**

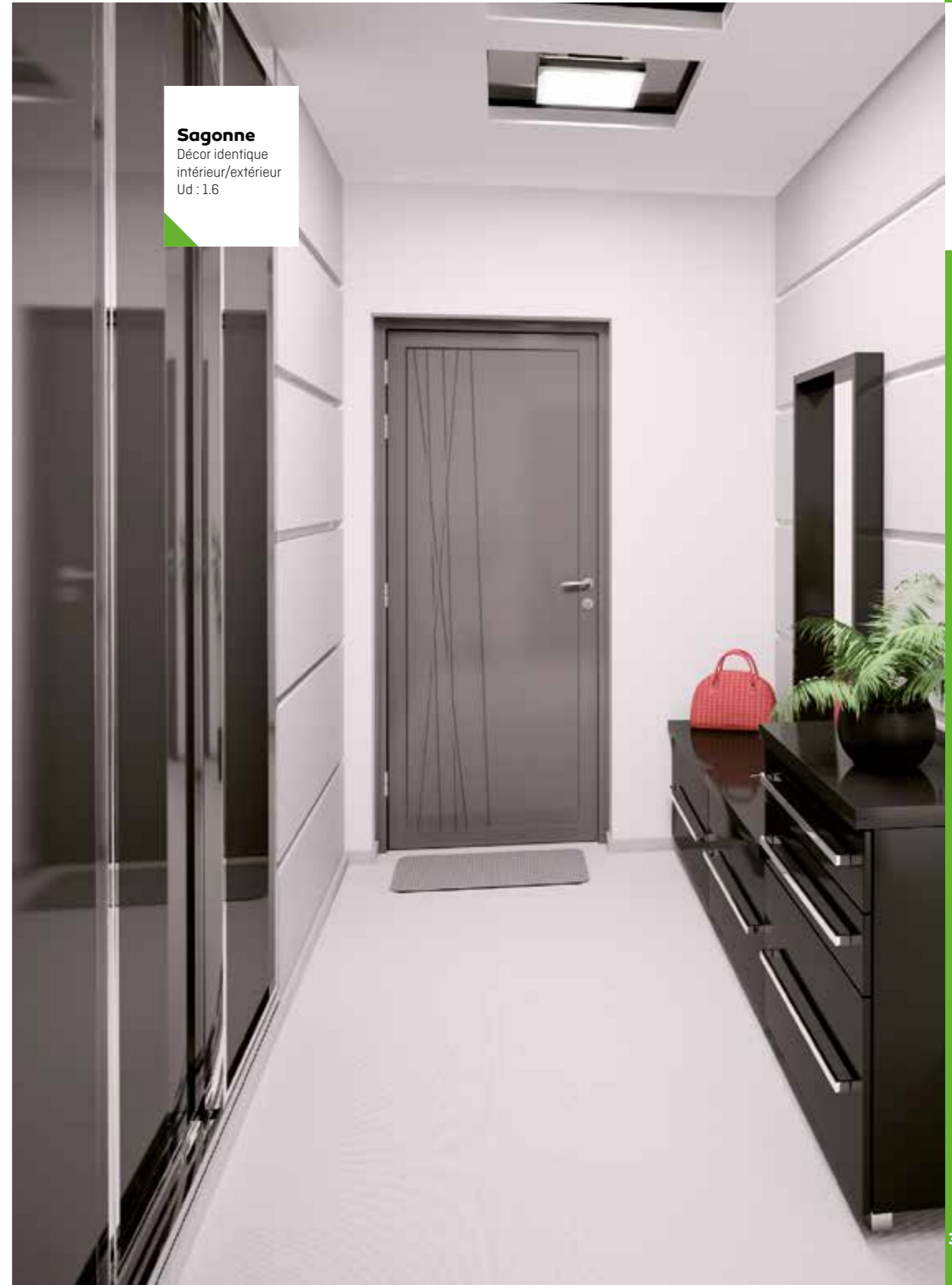
Décor et inox identiques  
intérieur/extérieur.  
Ud : 1.6

**Tiffauges**

Décor identique  
intérieur/extérieur.  
Ud : 1.6

**Goulaine**

Décor identique intérieur/extérieur.  
Ud : 1.6

**Sagonne**

Décor identique  
intérieur/extérieur  
Ud : 1.6



**Corail**  
Double vitrage feuilleté dépoli.  
Ud : 1.6



**Gaillard**  
Décor et inox identiques  
intérieur/extérieur.  
Double vitrage feuilleté dépoli.  
Ud : 1.6



**Falaise**  
Décor et inox identiques  
intérieur/extérieur.  
Double vitrage feuilleté dépoli.  
Ud : 1.6



**Dourdan**  
Décor identique intérieur/extérieur.  
Double vitrage feuilleté dépoli.  
Ud : 1.6



**Belcastel**  
Décor identique intérieur/extérieur.  
Double vitrage feuilleté dépoli.  
Ud : 1.6



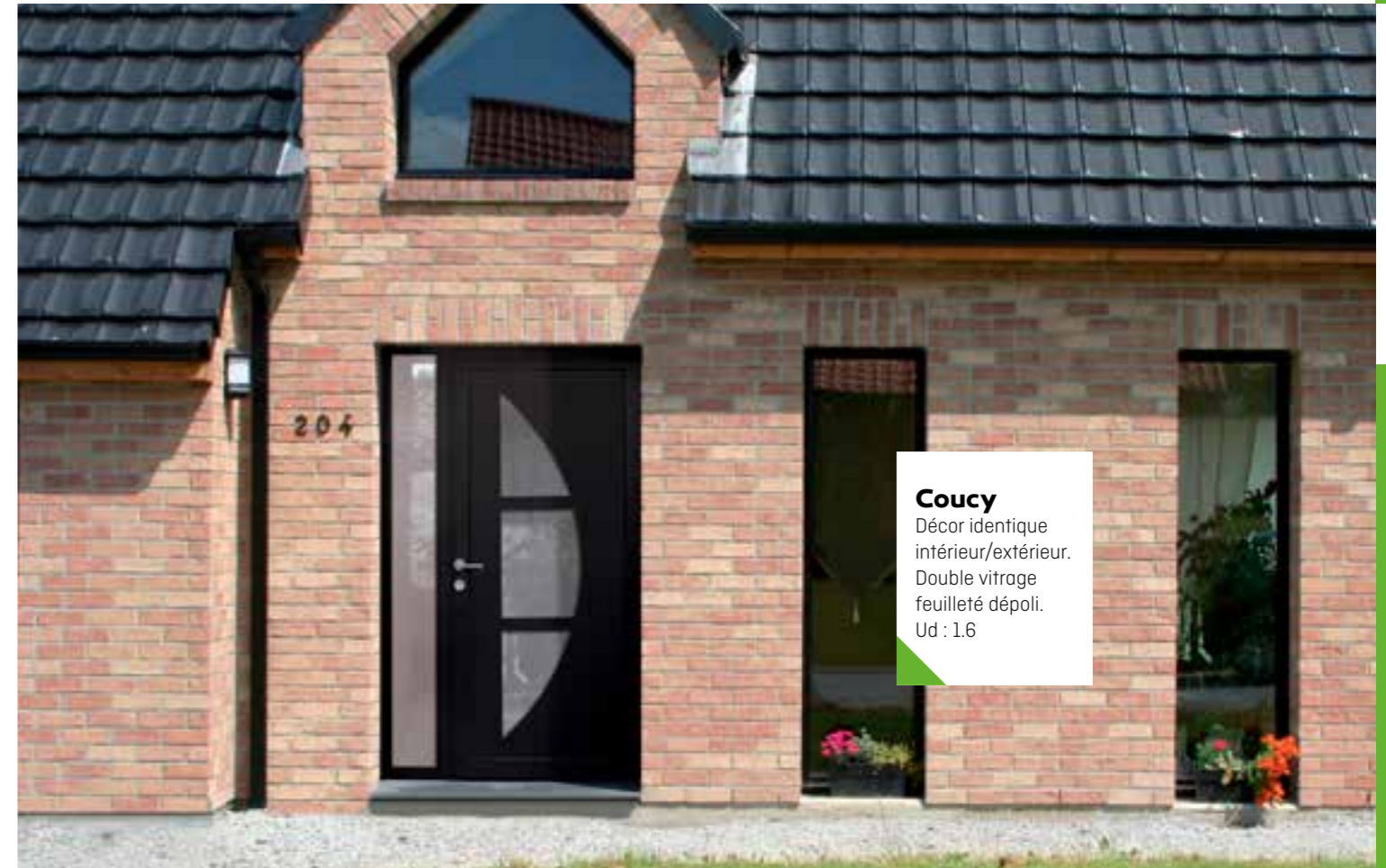
**Oricourt**  
Décor et inox identiques  
intérieur/extérieur.  
Double vitrage feuilleté dépoli.  
Ud : 1.6



**Gisors**  
Décor et inox identiques  
intérieur/extérieur.  
Double vitrage feuilleté dépoli.  
Ud : 1.6



**Chinon**  
Décor identique intérieur/extérieur.  
Double vitrage feuilleté dépoli.  
Ud : 1.6



**Coucy**  
Décor identique  
intérieur/extérieur.  
Double vitrage  
feuilleté dépoli.  
Ud : 1.6

**Beauregard**  
 Décor identique  
 intérieur/extérieur.  
 Double vitrage  
 feuilleté dépoli.  
 Ud : 1.6



**Buzay**  
 Décor identique intérieur/extérieur.  
 Ud : 1.6



**Anglade**  
 Décor identique intérieur/extérieur.  
 Double vitrage feuilleté dépoli.  
 Ud : 1.6



**Vaugirard**  
 Décor identique intérieur/extérieur.  
 Double vitrage feuilleté dépoli.  
 Ud : 1.6



**Brécy**  
 Décor identique intérieur/extérieur.  
 Double vitrage feuilleté dépoli.  
 Ud : 1.6

4 vitrages  
 disponibles en option,  
 sans plus-value.  
 Voir page 100



**Serrant**  
 Décor identique intérieur/extérieur.  
 Double vitrage feuilleté dépoli.  
 Ud : 1.6



**Belfort**  
 Décor identique intérieur/extérieur.  
 Double vitrage feuilleté dépoli.  
 Ud : 1.6



# MENTAL D'ACIER

Robustesse, isolation, personnalisation esthétique grâce aux nombreuses compositions de décors ou d'effets de matières, l'acier possède de nombreux avantages. Laissez libre cours à votre imagination, l'excellent rapport qualité/prix de l'acier autorise presque toutes les envies.





**Milliau**  
Décor effet bois et inox côté extérieur uniquement.  
Ud : 0.7



**Brannec**  
Décor effet bois et inox côté extérieur uniquement.  
Ud : 0.7

**Jeux de matières**

**Un décor effet bois ou béton souligné de deux liserés en inox habille subtilement la face extérieure.**

Le rendu du motif peut varier selon les dimensions du panneau.



**Beniguet**  
Décor effet bois et alunox noir côté extérieur uniquement.  
Ud : 0.7



**Guiriden**  
Décor effet béton et inox identiques côté extérieur uniquement.  
Ud : 0.7

**Tascon**  
Décor effet bois et liserés inox côté extérieur uniquement.  
Ud : 0.7



**Bono**  
Décor identique  
intérieur/extérieur.  
Triple vitrage  
feuilleté dépoli.  
Ud : 0.9



**Motifs géométriques ton sur ton,**  
avec ou sans vitrage, les portes acier  
affichent la tendance



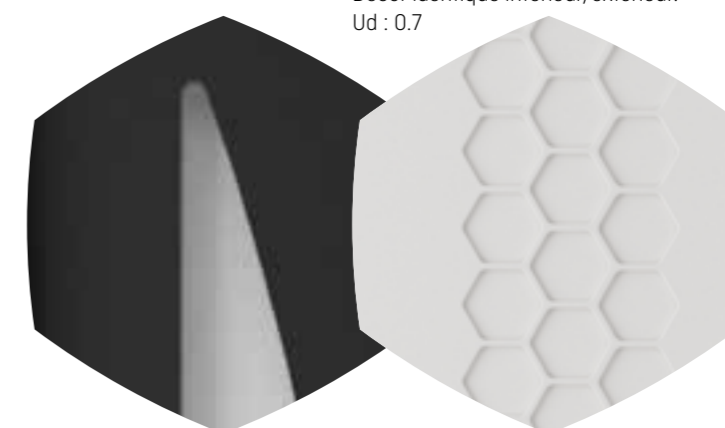
**Renote**  
Décor identique intérieur/extérieur.  
Ud : 0.7



**Quiberon**  
Décor identique intérieur/extérieur.  
Ud : 0.7

**FINITION SOIGNÉE  
ET SÉCURITÉ  
RENFORCÉE**

Motif élégant ton sur ton.  
Triple vitrage feuilleté  
retardateur d'effraction.





**Batz**  
Décor identique intérieur/extérieur.  
Triple vitrage feuilleté dépoli.  
Ud : 0.9



**Tristan**  
Décor identique intérieur/extérieur.  
Triple vitrage feuilleté dépoli.  
Ud : 0.9



**Molène**  
Décor identique intérieur/extérieur.  
Triple vitrage feuilleté dépoli.  
Ud : 0.9



**Croisic**  
Décor identique intérieur/extérieur.  
Ud : 0.7



**Rouzic**  
Décor identique intérieur/extérieur.  
Ud : 0.7



**Rouzic 2**  
Décor identique intérieur/extérieur,  
sauf inox extérieur uniquement.  
Ud : 0.7



**Porquerolles**  
Décor identique  
intérieur/extérieur,  
sauf inox extérieur  
uniquement.  
Triple vitrage  
feuilleté dépoli.  
Ud : 0.9



**Oléron**  
Décor identique intérieur/extérieur,  
sauf inox extérieur uniquement.  
Triple vitrage feuilleté dépoli.  
Ud : 0.9



**Groix**  
Décor identique intérieur/extérieur.  
Triple vitrage feuilleté dépoli.  
Ud : 0.9

**Boédic**  
Décor identique  
intérieur/extérieur.  
Ud : 0.7



**Matériau robuste  
et moderne,**

**l'acier sait aussi  
se décliner dans  
un style classique**



**Houat**

Décor identique intérieur/extérieur.  
Ud : 0.7



**Bréhat**

Décor identique intérieur/extérieur.  
Triple vitrage feuilleté dépoli.  
Ud : 0.8



**Glénan**

Décor identique intérieur/extérieur.  
Triple vitrage feuilleté dépoli.  
Ud : 0.9



**Glénan 2**

Décor identique intérieur/extérieur.  
Triple vitrage feuilleté dépoli avec  
grille sérigraphiée.  
Ud : 0.9



**Glénan 3**

Décor identique intérieur/extérieur.  
Triple vitrage feuilleté dépoli avec  
grille sérigraphiée.  
Ud : 0.9

## Quelle pose choisir pour votre porte d'entrée acier, en neuf ou en rénovation ?

### Panneau monobloc épaisseur 60 mm



DORMANT VISIBLE

Disponible en :  
dormant neuf  
dormant rénovation  
dormant dépose totale.

### Panneau monobloc épaisseur 72 mm



DORMANT CACHÉ

#### INNOVATION BOUVET

Seul le panneau de la porte est visible pour un style encore plus épuré.

Disponible en :  
dormant neuf,  
dormant rénovation,  
dormant dépose totale.

La collection acier est proposée en deux épaisseurs de panneaux monoblocs, 60 ou 72 mm d'épaisseur. La largeur choisie pour votre projet implique un type de pose dont les caractéristiques peuvent avoir une influence sur l'esthétique de votre entrée.



# IL A TOUT POUR PLAIRE... LE PVC

Le PVC c'est l'assurance de réunir tous les bénéfices que l'on attend de sa porte d'entrée : le choix du style, la performance thermique, la facilité d'entretien à coût maîtrisé. Mais le PVC, c'est aussi faire le choix d'un matériau durable et respectueux de l'environnement grâce à ses propriétés de recyclage. Ça on le sait moins et c'est un vrai plus !





**Columbia**  
Décor et inox identiques  
intérieur/extérieur.  
Ud : 1.2



**Yukon**  
Décor et inox identiques  
intérieur/extérieur.  
Ud : 1.2



**Bandama**  
Décor et inox identiques  
intérieur/extérieur.  
Ud : 1.2



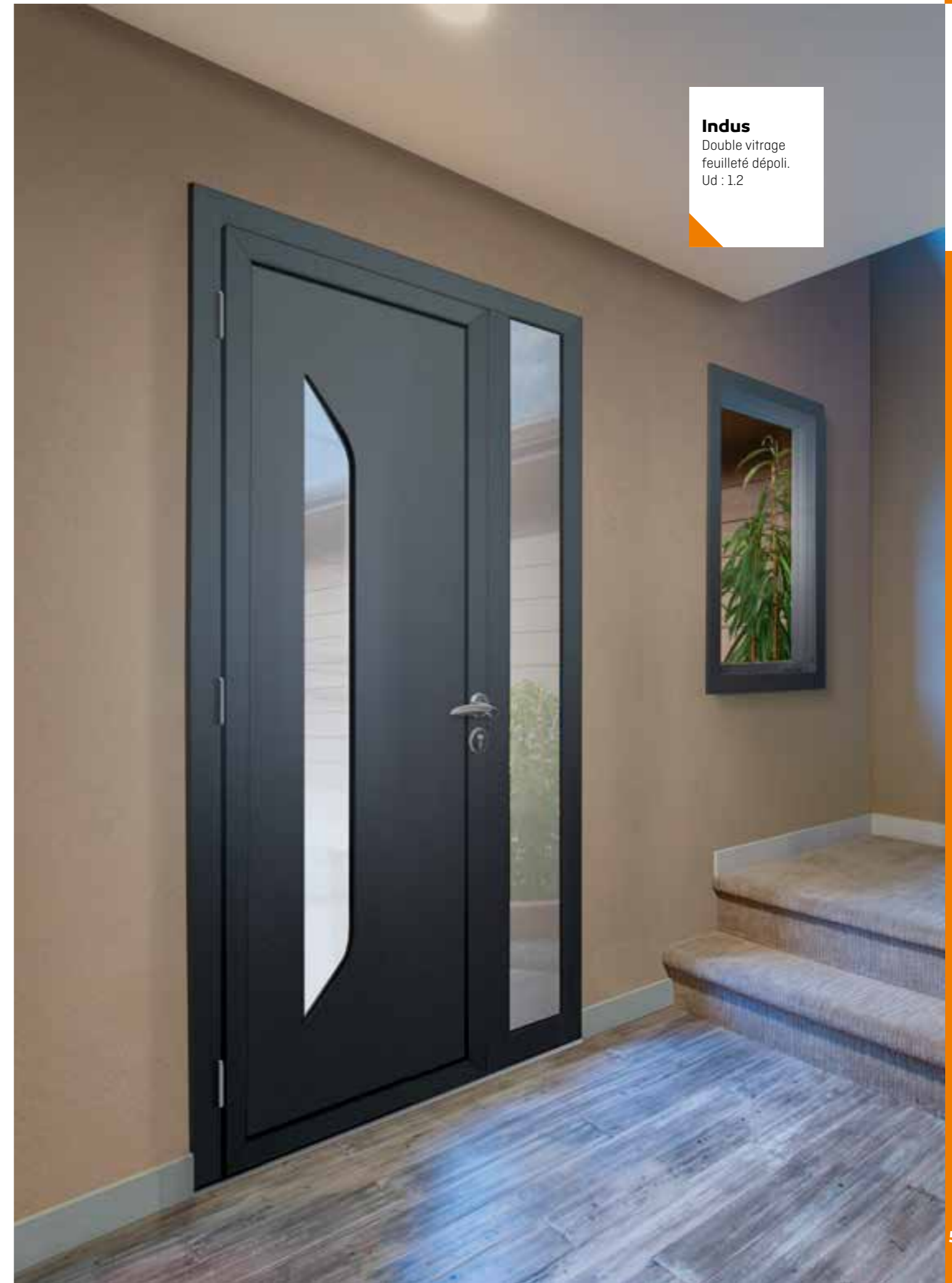
**Potomac**  
Décor et inox identiques  
intérieur/extérieur.  
Ud : 1.2



**Volga**  
Décor identique intérieur/extérieur.  
Ud : 1.2



**Tage**  
Décor identique intérieur/extérieur.  
Double vitrage feuilleté sablé uni.  
Ud : 1.2



**Indus**  
Double vitrage  
feuilleté dépoli.  
Ud : 1.2

**Amazone**

Décor identique  
intérieur/extérieur.  
Double vitrage  
feuilleté dépoli.  
Ud : 1.2

**Oural**

Décor et inox identiques  
intérieur/extérieur. Double vitrage  
feuilleté dépoli.  
Ud : 1.2

**Volta**

Décor identique intérieur/extérieur.  
Double vitrage feuilleté dépoli.  
Ud : 1.2

**Danube**

Décor et inox identiques  
intérieur/extérieur.  
Double vitrage feuilleté dépoli.  
Ud : 1.2

**Virginia**

Double vitrage feuilleté dépoli.  
Modèle avec traverse mécanique  
et panneau PVC plaxé  
Ud : 1.2

**Lena**

Décor et inox identiques  
intérieur/extérieur.  
Double vitrage feuilleté dépoli.  
Ud : 1.2



**Sanaga**  
 Décor identique intérieur/extérieur.  
 Double vitrage feuilleté dépoli.  
 Ud : 1.2



**Mississippi**  
 Décor et inox identiques  
 intérieur/extérieur.  
 Double vitrage feuilleté dépoli.  
 Ud : 1.2



**Louisiane**  
 Décor identique intérieur/extérieur.  
 Double vitrage feuilleté dépoli.  
 Ud : 1.2



**Elbe**  
 Décor identique intérieur/extérieur.  
 Double vitrage feuilleté dépoli.  
 Ud : 1.2

Le cintrage est disponible sur certains modèles (plein cintre ou cintre surbaissé). Renseignez-vous sur la faisabilité de cette finition en page 115.



**Gange**  
 Décor et inox identiques intérieur/extérieur. Double vitrage feuilleté dépoli.  
 Ud : 1.2

**Najac**

Double vitrage feuilleté dépoli.  
Quatre finitions de vitrages  
aux choix. Possibilité de petits bois  
intégrés au vitrage (voir page 100).  
Ud : 1.2

**Bagatelle**

Double vitrage feuilleté dépoli.  
Quatre finitions de vitrages  
aux choix. Possibilité de petits bois  
intégrés au vitrage (voir page 100).  
Ud : 1.2

**Plessis 2**

Double vitrage feuilleté dépoli.  
Quatre finitions de vitrages  
aux choix. Possibilité de petits bois  
intégrés au vitrage (voir page 100).  
Ud : 1.2

**Allymes**

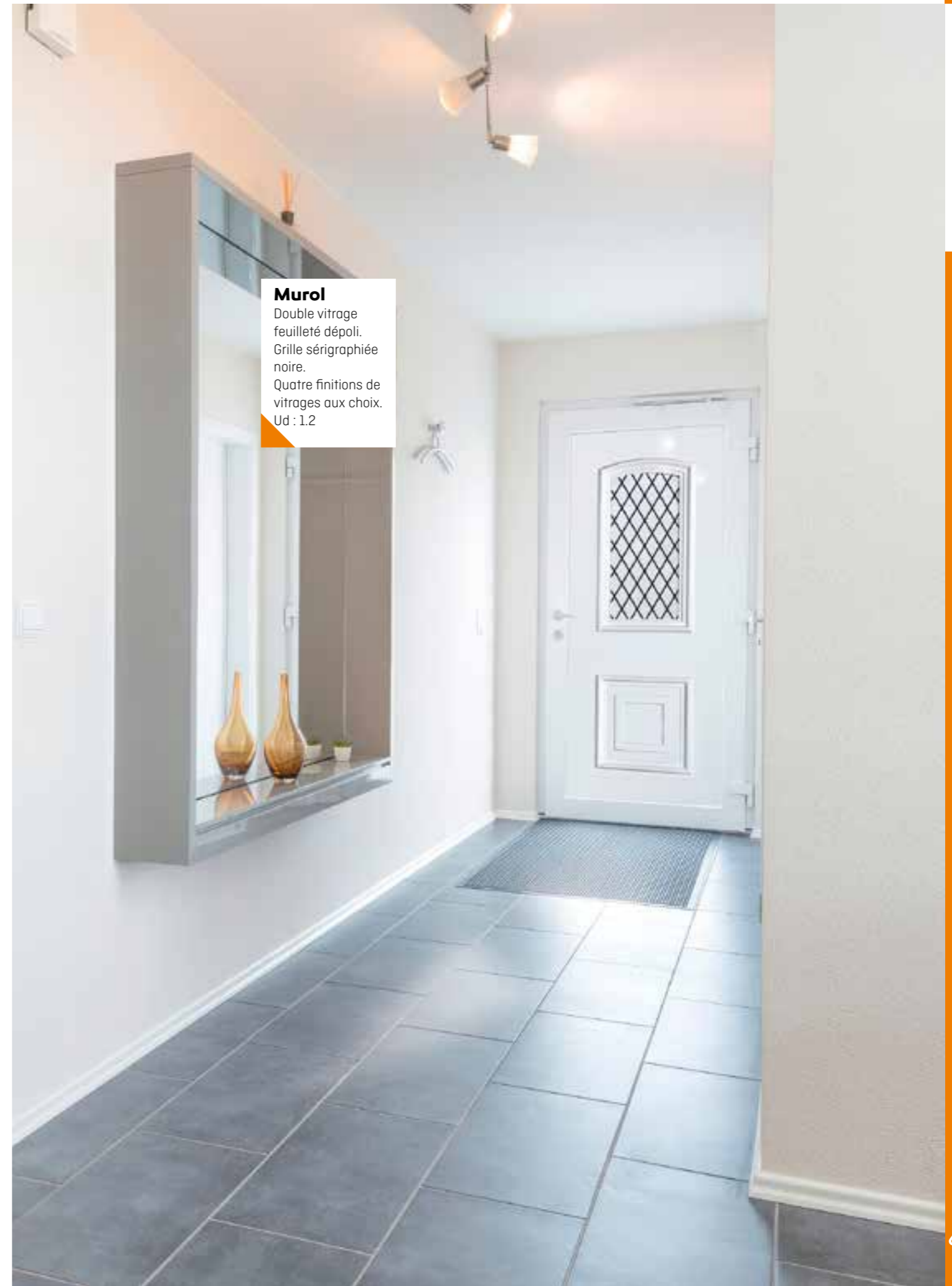
Double vitrage feuilleté dépoli.  
Quatre finitions de vitrages  
aux choix. Possibilité de petits bois  
intégrés au vitrage (voir page 100).  
Ud : 1.2

**Fresnay**

Double vitrage feuilleté dépoli.  
Quatre finitions de vitrages  
aux choix. Possibilité de petits bois  
intégrés au vitrage (voir page 100).  
Ud : 1.2

**Bergot**

Double vitrage feuilleté dépoli.  
Quatre finitions de vitrages  
aux choix. Possibilité de petits bois  
intégrés au vitrage (voir page 100).  
Ud : 1.2

**Murol**

Double vitrage  
feuilleté dépoli.  
Grille sérigraphiée  
noire.  
Quatre finitions de  
vitrages aux choix.  
Ud : 1.2



**Eco plan**  
Décor face extérieure uniquement.  
Ud : 1.4



**Eco zèbre**  
Décor face extérieure uniquement.  
Ud : 1.4



**Eco marine**  
Décor identique faces extérieure/  
intérieure.  
Ud : 1.4



**Eco classique**  
Décor identique faces extérieure/  
intérieure.  
Ud : 1.4



**Eco tradi**  
Décor identique faces extérieure/  
intérieure. Double vitrage feuilleté  
dépoli.  
Ud : 1.4



**Eco ligne**  
Décor face extérieure uniquement.  
Ud : 1.4



**Eco triangle**  
Décor identique faces extérieure/intérieure.  
Double vitrage feuilleté sablé unii.  
Ud : 1.4



**Eco rêve**  
Décor identique faces extérieure/  
intérieure. Double vitrage feuilleté  
dépoli.  
Ud : 1.4



**Eco lune**  
Décor identique faces extérieure/  
intérieure. Double vitrage feuilleté  
dépoli.  
Ud : 1.4



**Eco bulle**  
Décor identique faces extérieure/  
intérieure. Double vitrage feuilleté  
dépoli.  
Ud : 1.4



# QUE LA LUMIÈRE SOIT !

Source de bien-être et de confort, la lumière s'invite à l'intérieur de la maison par la porte d'entrée. Jeux de transparences subtiles et intimité préservée, la collection lumière s'autorise tous les styles pour s'intégrer aussi facilement dans une maison moderne que classique.



## Comment choisir sa porte d'entrée vitrée

En fonction de la lumière recherchée dans votre entrée, du besoin d'intimité, dans un style classique ou contemporain, choisissez votre modèle dans l'une de nos différentes configurations.



### Profils dormant et ouvrant

Choisissez le matériau en fonction des objectifs recherchés.

#### ALUMINIUM ou PVC

Perf. thermique  
★★★★☆

Personnalisation  
★★★★★

Perf. thermique  
★★★★☆

Personnalisation  
★★★★☆

### VITRAGE SP510 anti-effraction de série

Nos portes vitrées sont équipées en vitrage SP10, certifié en classe 5 pour les assurances. Cela veut dire que le vitrage résiste à 9 billes de 4,1 kg lâchées à une hauteur de 9 m.

Habituellement, les portes sont équipées de vitrages classe 2 dit « retardateur d'effraction » appelé feuilleté 44.2. Il résiste à 3 billes de 4.1 kg lâchées d'une hauteur de 3 m.

**L'équipement de série Bouvet en vitrage SP510 est un vrai plus par rapport à la concurrence.**

**Verre dépoli sablé avec motifs transparents ou opaques à choisir en fonction de l'intensité de lumière recherchée et du besoin d'intimité.**



### Oméga 1

Verre dépoli avec motif transparent.  
Ud alu : 1.6  
Ud PVC : 1.2



**Oméga 2**  
Verre dépoli avec décor opaque.  
Ud alu : 1.6 - Ud PVC : 1.2



**Oméga 3**  
Verre dépoli avec liserés du décor transparents.  
Ud alu : 1.6 - Ud PVC : 1.2



**Oméga 4**  
Verre dépoli. Impression numérique opaque sur l'ensemble du vitrage.  
Ud alu : 1.6 - Ud PVC : 1.2



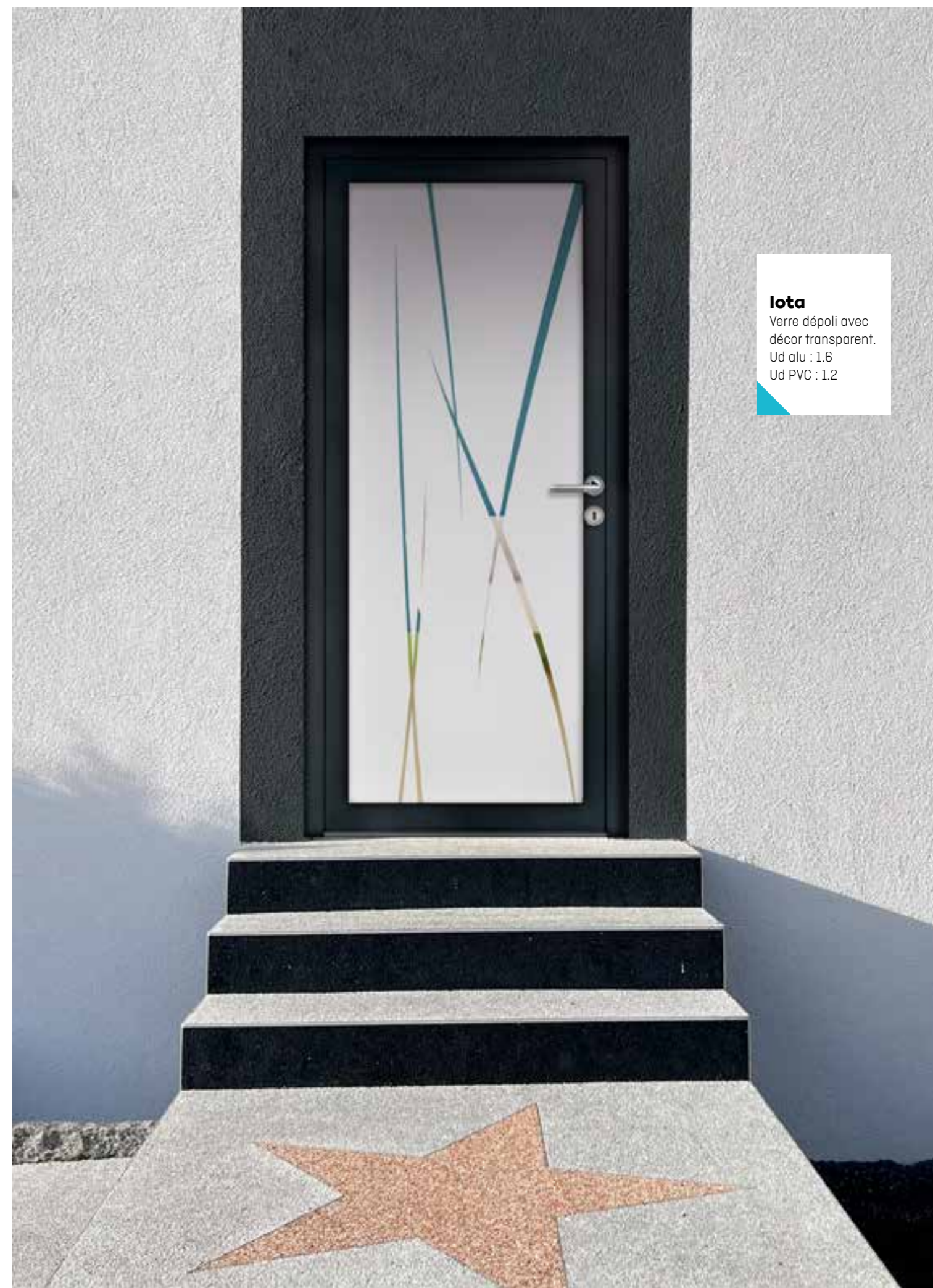
**Theta**  
Verre dépoli avec décor transparent.  
Ud alu : 1.6 - Ud PVC : 1.2



**Beta**  
Verre dépoli avec décor transparent.  
Ud alu : 1.6 - Ud PVC : 1.2



**Sigma**  
Verre dépoli avec décor transparent.  
Ud alu : 1.6 - Ud PVC : 1.2



**Iota**  
Verre dépoli avec décor transparent.  
Ud alu : 1.6  
Ud PVC : 1.2



**Lambda 2**  
Verre dépoli avec décor transparent.  
Ud alu : 1.6 - Ud PVC : 1.2



**Kappi**  
Verre dépoli avec décor transparent.  
Ud alu : 1.6 - Ud PVC : 1.2



**Psi**  
Verre dépoli avec décor transparent.  
Ud alu : 1.6 - Ud PVC : 1.2



**Sampi**  
Verre dépoli avec décor opaque gris anthracite.  
Ud alu : 1.6 - Ud PVC : 1.2



**Alpha**  
Verre dépoli avec décor opaque gris anthracite et imitation inox.  
Ud alu : 1.6 - Ud PVC : 1.2

**Besoin d'un décor spécifique ?**  
Nous vous donnons la possibilité de le choisir dans l'ensemble de la gamme Verrissima.  
**Consultez-nous**



**Deltao 2**  
Verre dépoli avec décor transparent.  
Ud alu : 1.6  
Ud PVC : 1.2



**Artemis**  
Verre dépoli avec  
décor transparent  
Ud alu : 1.6  
Ud PVC : 1.2



**Erato**  
Verre dépoli avec décor sérigraphié  
opaque.  
Ud alu : 1.6 - Ud PVC : 1.2



**Hera**  
Verre dépoli avec décor transparent.  
Ud alu : 1.6 - Ud PVC : 1.2



**Hades**  
Verre dépoli avec décor transparent.  
Ud alu : 1.6 - Ud PVC : 1.2



**DÉCOR TRANSPARENT**

Il garantit l'intimité de l'entrée,  
tout en laissant pénétrer  
le maximum de lumière.



**Hestia**  
Verre dépoli avec décor transparent.  
Ud alu : 1.6 - Ud PVC : 1.2



**Ares**  
Verre dépoli avec décor transparent.  
Ud alu : 1.6 - Ud PVC : 1.2



**Demeter**  
Verre dépoli avec décor transparent.  
Ud alu : 1.6 - Ud PVC : 1.2

**Maldives**

PVC : traverses  
mécaniques.  
Alu : plats collés.  
Verre dépoli.  
Ud alu : 1.6  
Ud PVC : 1.2

**Seychelles**

PVC : traverses mécaniques.  
Alu : plats collés. Verre dépoli.  
Ud alu : 1.6 - Ud PVC : 1.2

**Salina**

Verre dépoli avec décor transparent.  
5 petits bois horizontaux au choix  
(voir page 100).  
Ud alu : 1.6 - P Ud VC : 1.2

**Hawaï**

Verre dépoli.  
Ud alu : 1.6 - Ud PVC : 1.2

**Bora Bora\***

Plats collés. Verre dépoli.  
Ud alu : 1.6

**Vulcano**

PVC : traverses mécaniques.  
Alu : plats collés. Verre dépoli.  
Ud alu : 1.6 - Ud PVC : 1.2

**Jason**

Verre dépoli sans décor.  
Ud alu : 1.6 - Ud PVC : 1.2

\* Modèle disponible uniquement en aluminium



**Lipari**  
Verre dépoli.  
Panneau plate bande en option.  
Ud alu : 1.6 - Ud PVC : 1.2



**Varese 2**  
Traverses mécaniques. Panneau plate-bande en option. Verre dépoli.  
Ud alu : 1.6 - Ud PVC : 1.2



**Amélia 2**  
Petit bois incorporé au vitrage.  
Verre dépoli. Panneau plate-bande en option. Petits bois au choix (voir p.100).  
Ud alu : 1.6 - Ud PVC : 1.2



**Belle Île 2**  
Petit bois incorporé au vitrage.  
Verre dépoli.  
Panneau plate-bande en option.  
Petits bois au choix (voir p.100).  
Ud alu : 1.6 - Ud PVC : 1.2



**Caprera 2**  
Petit bois incorporé au vitrage.  
Verre dépoli.  
Panneau plate bande en option.  
Petits bois au choix (voir p.100).  
Ud alu : 1.6 - Ud PVC : 1.2

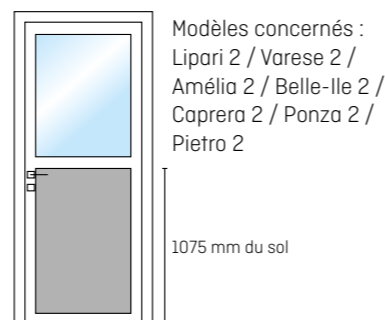
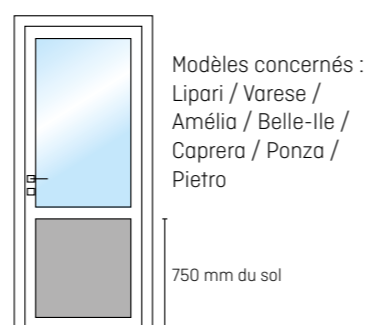


**Ponza**  
Petit bois incorporé au vitrage.  
Verre dépoli sablé.  
Panneau plate bande en option.  
Petits bois au choix (voir p.100).  
Ud alu : 1.6 - Ud PVC : 1.2



**Pietro**  
Petit bois incorporé au vitrage.  
Verre dépoli.  
Panneau plate bande en option.  
Petits bois au choix (voir p.100).  
Ud alu : 1.6 - Ud PVC : 1.2

**2 POSSIBILITÉS DE TRAVERSES AU CHOIX**



**Porte fermière traditionnelle PVC**  
Petit bois incorporé au vitrage couleur titane. Possibilité d'ouvrir la partie haute uniquement. Verre dépoli. Paumelles 2D en option.  
Ud PVC : 1.2



**Porte fermière traditionnelle PVC**  
Ouvrant avec ou sans traverse mécanique. Verrouillage simultané partie haute et basse. Possibilité de volet de nuit. Verre dépoli. Paumelles 2D en option. Ud PVC : 1.2



Matériau authentique et chaleureux par excellence, le bois offre des possibilités de personnalisation presque sans limite pour les architectures classiques ou de caractère. Mais la noblesse du bois ne se résume pas à ses seuls critères esthétiques. C'est aussi le choix engagé de concevoir une entrée dont la performance thermique n'a d'égal que le choix d'un matériau durable et responsable.





**Thiers 1**  
 Décor identique intérieur/extérieur.  
 Double vitrage feuilleté dépoli.  
 Ud : 1.7



**Thiers 2**  
 Décor identique intérieur/extérieur.  
 Double vitrage feuilleté dépoli.  
 Ud : 1.7



**Thiers 3**  
 Décor identique intérieur/extérieur.  
 Double vitrage feuilleté dépoli.  
 Ud : 1.7



**Longitude 3**  
 Double vitrage feuilleté.  
 Nombreuses finitions de vitrage en option.  
 Ud : 1.7



**Graphik 2**  
 Décor identique intérieur/extérieur.  
 Double vitrage feuilleté dépoli.  
 Ud : 1.7



**Graphik 1**  
 Décor identique intérieur/extérieur.  
 Double vitrage feuilleté dépoli.  
 Ud : 1.7

Bois issu de forêts gérées durablement et certifiées PEFC et FSC à 100 %



**Longitude 5**  
 Double vitrage feuilleté. Nombreuses finitions de vitrage en option.  
 Ud : 1.7



**Longitude 4**  
 Double vitrage feuilleté. Nombreuses finitions de vitrage en option.  
 Ud : 1.7

**Indus 2**  
Double vitrage  
feuilleté.  
Nombreuses  
finitions de vitrage  
en option.  
Ud : 1.7



**Indus 3**  
Double vitrage feuilleté. Nombreuses  
finitions de vitrage en option.  
Ud : 1.7



**Classique 1**  
Double vitrage feuilleté. Nombreuses  
finitions de vitrage en option.  
Ud : 1.7



**Classique 5**  
Double vitrage feuilleté. Nombreuses  
finitions de vitrages en option.  
Ud : 1.7



**Porte fermière**  
Double vitrage feuilleté. Nombreuses  
finitions de vitrages en option.  
Ud : 1.7



Propriétés de l'aluminium à l'extérieur et chaleur du bois à l'intérieur, les portes mixtes arrivent à concilier habilement le meilleur des deux mondes. Dans un style, classique ou contemporain, avec grands vitrages pour certaines portes, la collection Mixte est l'assurance de composer une entrée majestueuse.





**Lucia 15**  
Décor identique intérieur/extérieur.  
Ud : 1.1



**Lucia 16**  
Décor identique intérieur/extérieur.  
Ud : 1.1



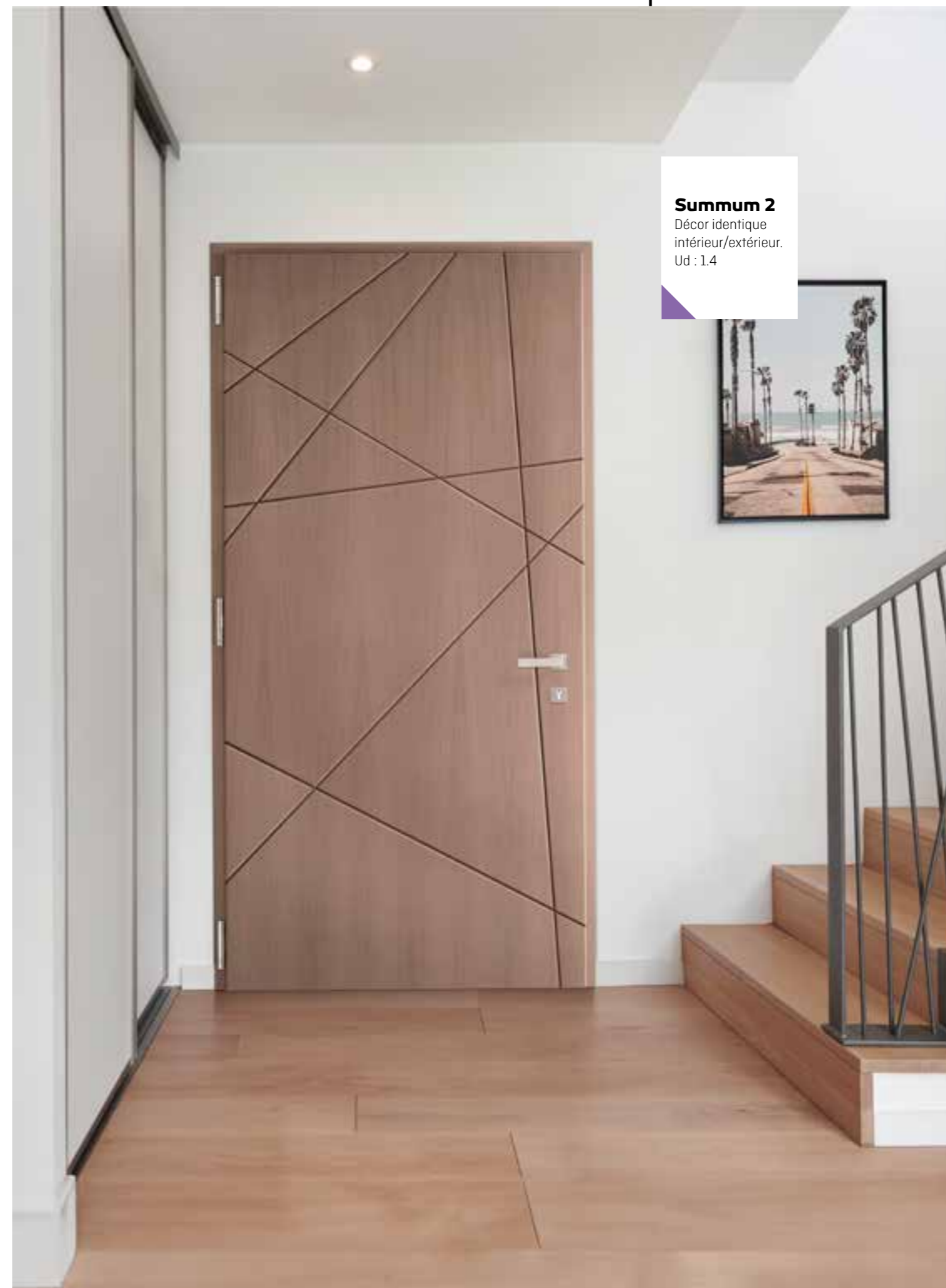
**Strato 20**  
Décor identique intérieur/extérieur.  
Ud : 1.4



**Strato 1**  
Ud : 1.1



**Iso 14**  
Décor identique intérieur/extérieur.  
Triple vitrage dépoli.  
Ud : 1.1



**Summum 2**  
Décor identique  
intérieur/extérieur.  
Ud : 1.4

**Natura 5**  
Décor identique  
intérieur/extérieur.  
Triple vitrage  
feuilleté dépoli  
Ud : 1.4



**Iso 5**  
Décor identique intérieur/extérieur.  
Triple vitrage feuilleté dépoli.  
Ud : 1.1



**Iso 8**  
Décor identique intérieur/extérieur.  
Triple vitrage feuilleté dépoli.  
Ud : 1.3



**Géo 11**  
Décor identique intérieur/extérieur.  
Triple vitrage feuilleté dépoli.  
Ud : 1.4



**Géo 2**  
Décor identique intérieur/extérieur.  
Triple vitrage feuilleté dépoli.  
Ud : 1.4



**Ligna 2**  
Décor identique intérieur/extérieur.  
Triple vitrage dépoli.  
Ud : 0.9



**Tradi 14**  
Décor identique intérieur/extérieur.  
Ud : 1.3



**Tradi 13**  
Décor identique intérieur/extérieur.  
Triple vitrage feuilleté dépoli.  
Ud : 1.3



**Tradi 2**  
Décor identique intérieur/extérieur.  
Triple vitrage feuilleté dépoli.  
Ud : 1.3



**Tradi 17**  
Décor identique intérieur/extérieur.  
Ud : 1.3



**Actua 3**  
Décor identique intérieur/extérieur.  
Triple vitrage feuilleté dépoli.  
Ud : 1.1



**Tradi 8**  
Décor identique intérieur/extérieur.  
Triple vitrage feuilleté dépoli.  
Ud : 1.3



**Actua 12**  
Décor identique intérieur/extérieur.  
Triple vitrage feuilleté dépoli.  
Ud : 1.1

Nos portes de service bénéficient de la même qualité de conception et de fabrication que nos portes d'entrée. Disponibles en différents modèles (pleine ou 1/4 vitrée) et différents matériaux (PVC, acier, aluminium), elles s'adaptent parfaitement à votre façade tout en étant isolantes, sûres et faciles à entretenir.

Nos portes de service sont disponibles avec paumelles 3D sur les modèles acier, fiches traditionnelles sur les modèles PVC ou alu (avec possibilité de paumelles 2D en option)

**MODÈLES PVC**  
Parclosés



**Porte de service pleine**  
Ud : 1.4



**Porte de service vitrée**  
Double vitrage feuilleté. Nombreuses finitions de vitrages en option.  
Ud : 1.4



**Porte de service pleine**  
Ouvrant ép 60 mm.  
Ud = 0.7



**Porte de service vitrée**  
Triple vitrage feuilleté dépoli. Nombreuses finitions de vitrages en option. Ouvrant ép 60 mm. Vitrage affleurant.  
Ud = 0.7

**MODÈLES ACIER**  
Monoblocs



**Porte de service pleine**  
Ud : 1.6



**Porte de service vitrée**  
Double vitrage feuilleté. Nombreuses finitions de vitrages en option.  
Ud : 1.6

**MODÈLES ALUMINIUM**  
Parclosés



# TOUS LES GOUTS SONT DANS LA NATURE

Si vous avez le souci du détail et le sens du beau, vous êtes au bon endroit. Bouvet offre de nombreuses possibilités de couleurs et d'accessoires pour que votre porte d'entrée soit unique, comme votre maison.



## Couleurs portes d'entrée

Bouvet offre de nombreuses possibilités de couleurs selon la nature des matériaux.

### ALUMINIUM

#### Portes **monoblocs**

Laquage Classe 2 pour une meilleure tenue des couleurs (voir page 111)



\* DISPONIBLE UNIQUEMENT POUR LE LAQUAGE CLASSE 1.  
LES MODÈLES LEMNOS 2, MILOS 2, THASOS 2, SYMI 2 ET IKARIA 2 NE SONT PAS DISPONIBLES EN BLANC 9016 SATINÉ

### ALUMINIUM

#### Portes **parclosées** et **parclosées vitrées**

Laquage Classe 2 pour une meilleure tenue des couleurs (voir page 111)

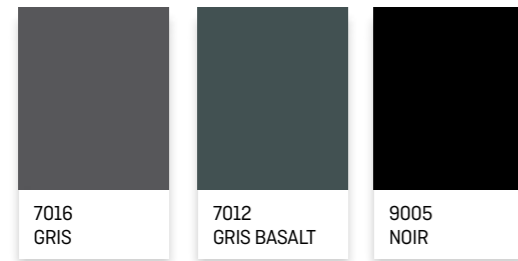


Pour toutes les portes aluminium, nuancier **RAL** (avec plus de 250 coloris) et **Futura®** ou autre en option (classe 1 ou classe 2 avec plus-values).  
Combinaisons de mono ou bi-coloration infinies

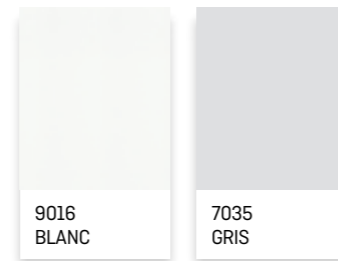
# ACIER

Portes monoblocs épaisseur **72 mm**

Couleurs extérieures avec intérieur blanc

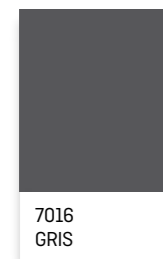


Couleurs extérieures et intérieures IDENTIQUES

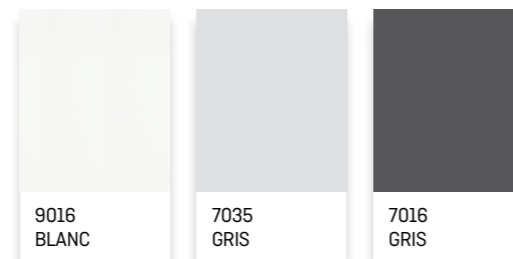


Portes monoblocs épaisseur **60 mm**

Couleur extérieure avec intérieur blanc



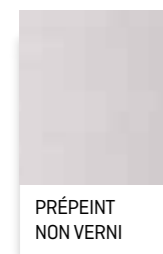
Couleurs extérieures et intérieures IDENTIQUES



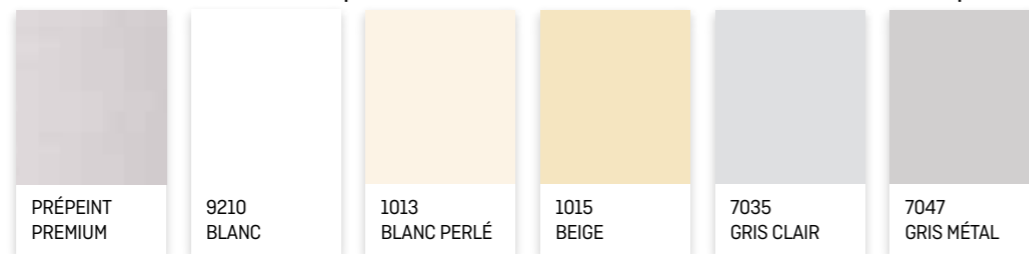
# BOIS

Couleurs extérieures et intérieures IDENTIQUES ou DIFFÉRENTES

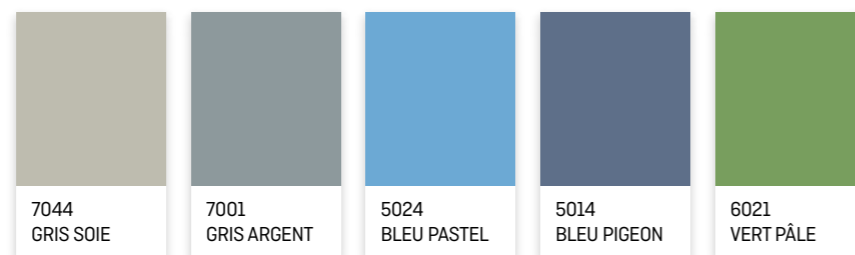
STANDARD



OPTION **3 couches** pour une meilleure tenue dans le temps



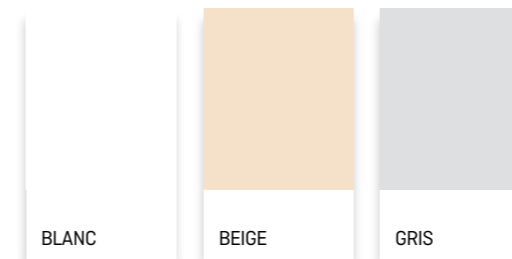
Nuancier RAL, plus de 250 coloris disponibles.



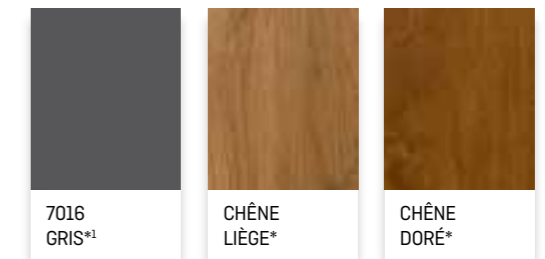
# PVC

Portes **parclosées**

Couleurs extérieures et intérieures IDENTIQUES (teintées masse)



Couleurs extérieures et intérieures IDENTIQUES (2 faces plaxées) ou couleurs extérieures et intérieures DIFFÉRENTES (1 face plaxée l'autre blanche)



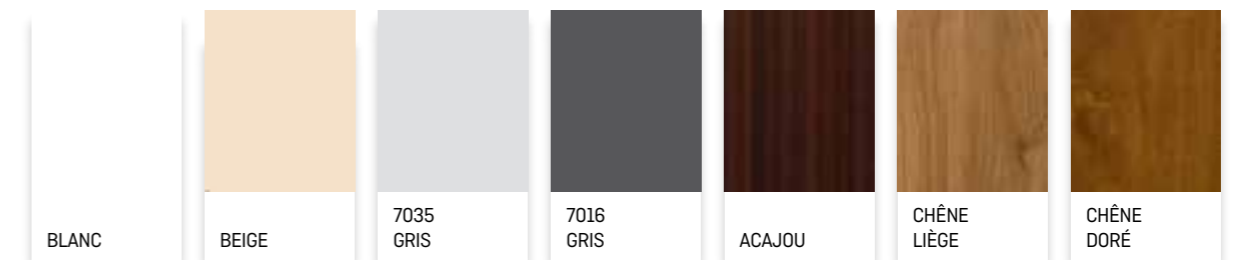
MODÈLES FRESNAY, NAJAC, ELBE, TAGE, BANDAMA, POTOMCA, DISPONIBLES UNIQUEMENT EN TEINTÉ MASSE

\*MODÈLES INDUS ET PLESSIS 2 DISPONIBLES UNIQUEMENT EN COLORIS PLAXÉS

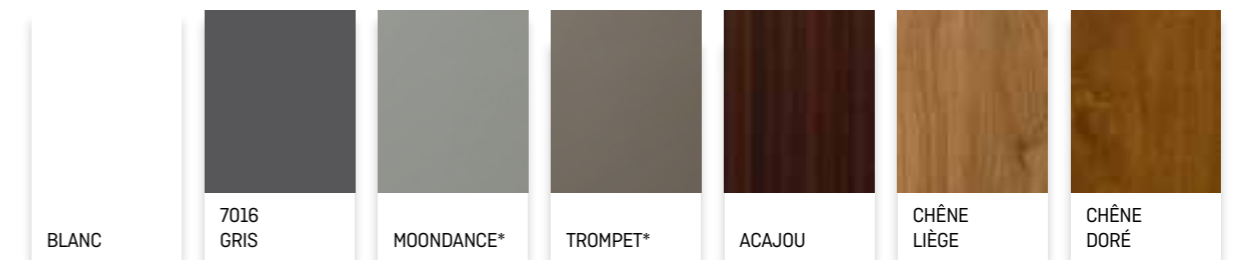
(1) 2 FACES IDENTIQUES DISPONIBLE EN DORMANTS NEUF, DÉPOSE TOTALE ET RÉNOVATION (SAUF AILE DE 40 MM)

Portes **parclosées vitrées**

Couleurs extérieures et intérieures IDENTIQUES



Couleurs extérieures avec intérieur BLANC



\*MODÈLES AMELIA, BELLE ILE, CAPRERA, LIPARI, PONZA, SALINA, VARESE, PIETRO NON DISPONIBLES DANS CES COLORIS

## Vitrages décoratifs



En fonction de la recherche de lumière et d'intimité, Bouvet vous propose plusieurs solutions de vitrages pour les portes parclosées alu, PVC ou bois.

- > **En standard**, vitrage dépoli sur tous les modèles. Vitrage antique clair sur les modèles en bois.
- > **En option**, sur les modèles à panneau parclosés aluminium ou PVC : vitrage clair, antique clair, chinchilla clair ou delta clair.

DÉPOLI



ANTIQUE CLAIR



CHINCHILLA CLAIR



DELTA CLAIR

## Petit bois au choix



Largeur : 30 mm  
Épaisseur : 14 mm  
Coloris disponibles : nous consulter



Largeur : 26 mm  
Épaisseur : 8 mm  
Coloris : menuiserie



Largeur : 10 mm  
Épaisseur : 8 mm  
Coloris : titane

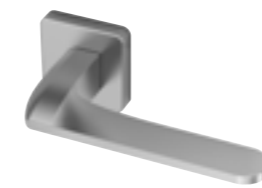
## Accessoires & équipements

Nous avons sélectionné un ensemble d'accessoires performants pour équiper nos portes d'entrées. Certains de ces équipements optionnels permettent de renforcer la personnalisation esthétique de votre projet.

### Portes monoblocs aluminium et acier

#### LES POIGNÉES

##### EN SÉRIE



Kursa  
Modèles contemporains  
Coloris Platinum



Polaris  
Modèles classiques  
Coloris Platinum

##### EN OPTION



Naos  
Coloris Platinum  
(sans plus-value)



Electra  
Coloris Platinum  
(sans plus-value)



Triton  
Coloris Noir 9005  
(plus-value)



Ceres  
Coloris inox. Préconisée pour un environnement bord de mer  
(plus-value)



Aileron  
Modèles classiques.  
Coloris platinum  
(plus-value)



Contreplaque  
Laquée blanc 9016 ou titane  
Uniquement sur portes acier monobloc 60 mm  
(moins-value)



Bâton de maréchal sur cimaise  
Coloris Platinum  
(plus-value)

## Portes monoblocs aluminium

### LES BARRES DE TIRAGE

- Barres de tirage non disponibles sur les modèles Leucade, Paros, Samos, Cythère, Piperi 2, Naxos, Myconos, Skyros et Zafora.
- Barre de tirage 1800 demi-ronde et ronde non disponibles sur les modèles los et Santorin.



Barre de tirage  
ronde  
600 mm  
Coloris Inox



Barre de tirage  
demi-ronde  
600 mm  
Coloris Inox



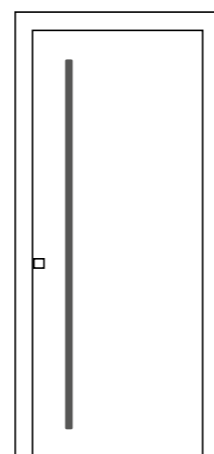
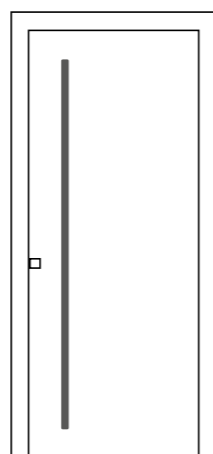
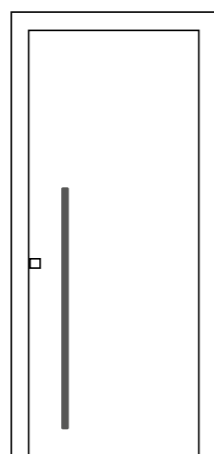
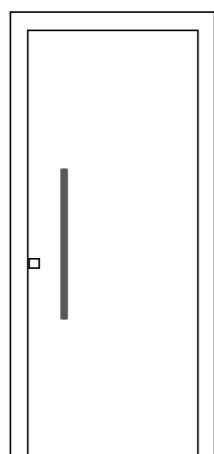
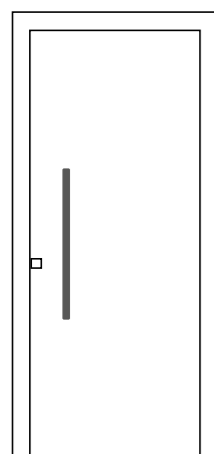
Barre de tirage  
basse  
1000 mm  
Positionnée à 220 mm  
du bas de l'ouvrant  
Laquée coloris porte  
selon modèles



Barre de tirage  
demi-ronde  
1800 mm  
Coloris Inox



Barre de tirage  
ronde  
1800 mm  
Coloris Inox



Demi-poignée intérieure  
Andromède  
En cas de barre de tirage extérieure

## Portes parclosées aluminium, PVC et Lumière

### LES POIGNÉES ET BARRES DE TIRAGE

EN SÉRIE



Izar  
Modèles contemporains  
Coloris Platiniüm



Polaris  
Modèles classiques  
Coloris Platiniüm

EN OPTION



Demi-poignée intérieure  
Orion  
En cas de barre de tirage  
extérieure



Barre de tirage  
déportée cylindrique



Contreplaque  
Laquée blanc 9016 ou titane  
(moins value pour les modèles PVC)

## Portes bois

### LES POIGNÉES ET BARRES DE TIRAGE

EN SÉRIE



Rivebloc  
Coloris blanc, titane, noir, laiton



Horus  
Coloris blanc, titane, noir



Nevers  
Modèles classiques.  
Coloris acier



Poignée de tirage ronde  
Coloris inox



Poignée de tirage arête  
Coloris inox

AUTRES ACCESSOIRES BOIS



Bouton pommeau  
Coloris inox



Bouton carré  
Coloris inox



Heurtoir anneau  
Coloris inox



Heurtoir fontaine  
Coloris inox

# GUIDE TECHNIQUE

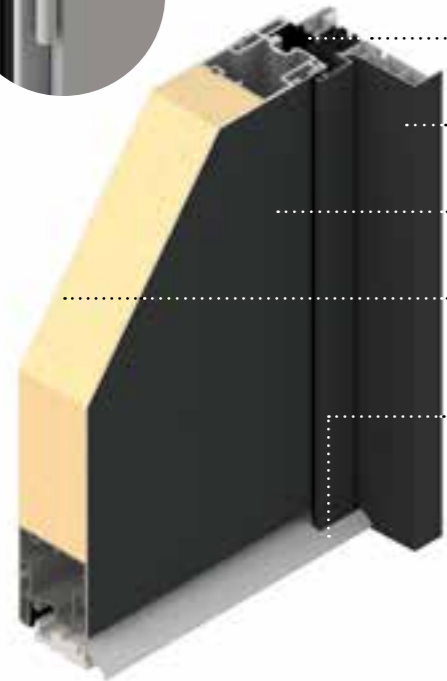
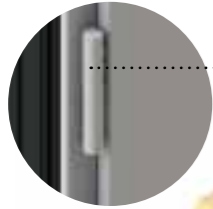
Vous retrouverez au fil de ces pages les spécificités techniques de nos gammes de portes d'entrée



## Coupes techniques

### Aluminium

#### Ouvrant monobloc épaisseur 80 mm



- + Design contemporain ou classique
- + Choix des couleurs
- + Excellente performance thermique

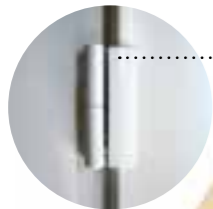
- Ferrage paumelle 3D permettant un réglage dans toutes les dimensions
- Étanchéité à l'air et à l'eau assurée par 2 joints sur ouvrant et dormant
- Dormant aluminium avec bouclier thermique PVC haute performance
- Tôle en aluminium thermolaqué classe 2 pour une meilleure tenue des couleurs dans le temps
- Ouvrant comprenant
  - Isolant thermique épaisseur 66 mm
  - Isolant phonique épaisseur 10 mm
- Seuil à rupture de pont thermique conforme aux règles d'accessibilité PMR (personnes à mobilité réduite)

PERFORMANCE THERMIQUE **Ud = 1**

[porte pleine selon norme NF EN 14351 -1]

### Aluminium

#### Ouvrant parclosé épaisseur 32 mm



- + Design contemporain ou classique
- + Choix des couleurs
- + Bon rapport qualité/prix

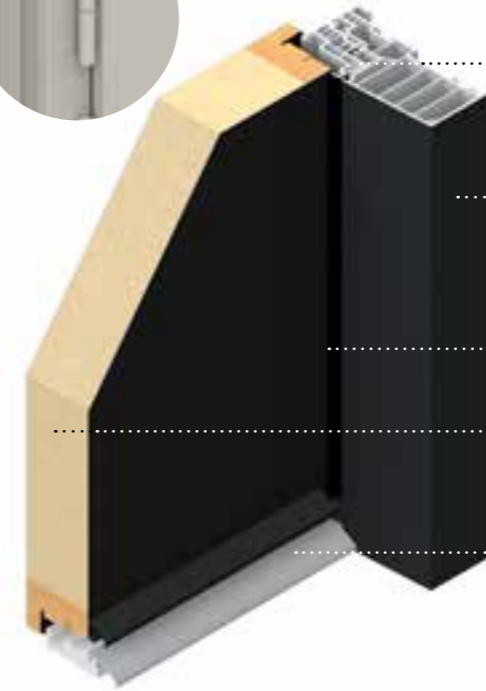
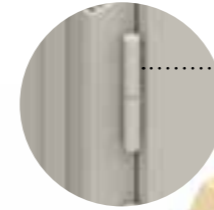
- Ferrage paumelle 2D permettant un réglage optimal en largeur et hauteur
- Étanchéité à l'air et à l'eau assurée par 2 joints sur ouvrant et dormant
- Dormant aluminium avec bouclier thermique PVC haute performance
- Panneau aluminium thermoformé. Laquage haute durabilité classe 2.
- Ouvrant comprenant
  - Isolant thermique épaisseur 24 mm
  - Isolant phonique épaisseur 4 mm
- Seuil à rupture de pont thermique conforme aux règles d'accessibilité PMR (personnes à mobilité réduite)

PERFORMANCE THERMIQUE **Ud = 1.6**

[porte pleine selon norme NF EN 14351 -1]

### Acier

#### Ouvrant monobloc épaisseur 72 mm



- + Design contemporain
- + Haute performance thermique

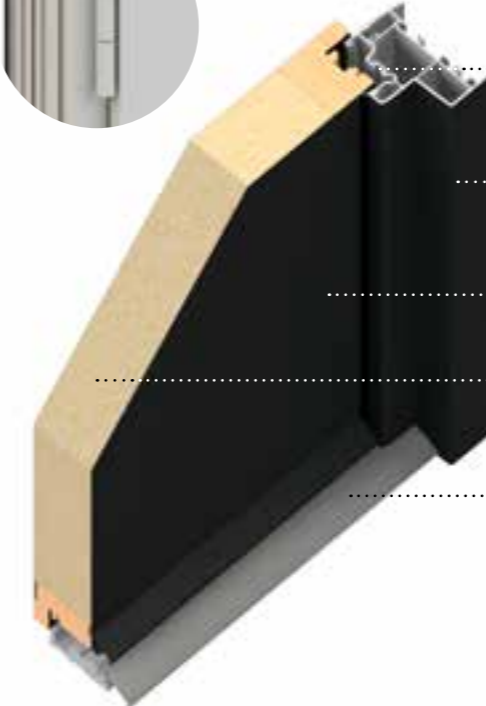
- Ferrage paumelle 3D permettant un réglage dans toutes les dimensions
- Étanchéité à l'air et à l'eau assurée par 2 joints sur ouvrant et dormant
- Dormant PVC FULLSUN caché derrière la maçonnerie. Seul l'ouvrant est visible côté extérieur. Largeur de passage maximale pour répondre aux règles d'accessibilité PMR
- Tôle en acier plaxée
- Ouvrant comprenant
  - Isolant thermique épaisseur 68 mm
- Seuil à rupture de pont thermique conforme aux règles d'accessibilité PMR (personnes à mobilité réduite)

PERFORMANCE THERMIQUE **Ud = 0.8**

[porte pleine selon norme NF EN 14351 -1]

### Acier

#### Ouvrant monobloc épaisseur 60 mm



- + Le meilleur rapport qualité/prix
- + Haute performance thermique

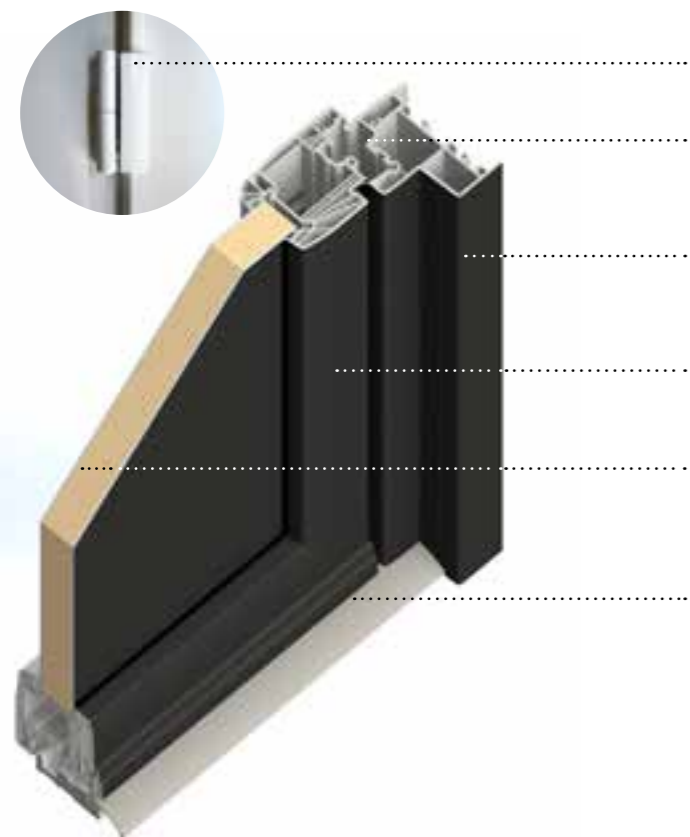
- Ferrage paumelle 3D permettant un réglage dans toutes les dimensions
- Étanchéité à l'air et à l'eau assurée par 2 joints sur ouvrant et dormant
- Dormant PVC THERMIENCE avec 5 chambres d'isolation.
- Tôle en acier laquée
- Ouvrant comprenant
  - Isolant thermique épaisseur 56 mm
- Seuil à rupture de pont thermique conforme aux règles d'accessibilité PMR (personnes à mobilité réduite)

PERFORMANCE THERMIQUE **Ud = 0.9**

[porte pleine selon norme NF EN 14351 -1]

## PVC

### Ouvrant parclosé épaisseur 32 mm\*



- + Design contemporain ou classique
- + Bonne performance thermique

- Ferrage paumelle 2D permettant un réglage optimal en largeur et hauteur
- Étanchéité à l'air et à l'eau assuré par 2 joints sur ouvrant et dormant
- Dormant et ouvrant PVC pour une isolation thermique maximale
- Panneau ouvrant thermoformé
- Ouvrant comprenant
  - Isolant thermique épaisseur 24 mm
  - Isolant phonique épaisseur 4 mm
- Seuil à rupture de pont thermique conforme aux règles d'accessibilité PMR (personnes à mobilité réduite)

PERFORMANCE  
THERMIQUE **Ud = 1.2**

[porte pleine selon norme NF EN 14351 -1]

\* sauf gamme économique - épaisseur 24 mm

## Lumière

### Ouvrant parclosé épaisseur 32 mm



- + La luminosité en toute sécurité
- + Bonne performance thermique

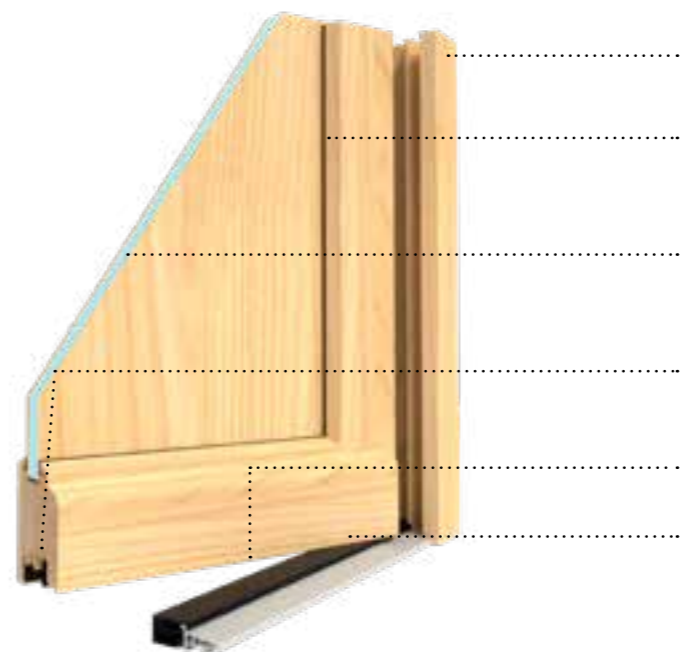
- Ferrage paumelle 2D permettant un réglage optimal en largeur et hauteur
- Étanchéité à l'air et à l'eau assuré par 2 joints sur ouvrant et dormant
- Dormant et ouvrant en PVC ou aluminium au choix
- Vitrage haute sécurité avec face extérieure SP10 (Classé classe 5 par les assurances)
- Seuil à rupture de pont thermique conforme aux règles d'accessibilité PMR (personnes à mobilité réduite)

PERFORMANCE  
THERMIQUE **Ud alu = 1.6 Ud PVC = 1.2**

[porte pleine selon norme NF EN 14351 -1]

## Bois

### Ouvrant parclosé



- + Tradition et authenticité
- + Choix des couleurs
- + Bonne performance thermique

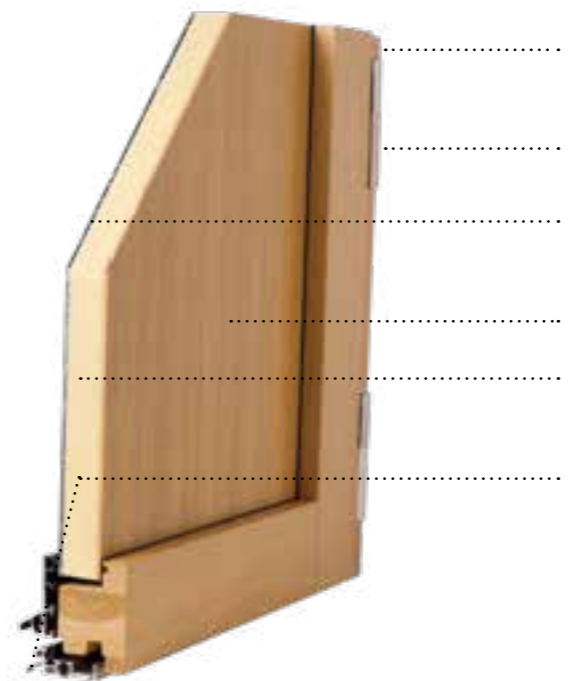
- Dormant bois
- Ouvrant en chêne de France (lamellé collé 3 plis) de 108 mm pour une bonne tenue et fonctionnement dans le temps.
- Ouvrant comprenant
  - Isolant thermique 24 mm
- Joints tubulaires pour une performance acoustique optimale. 3 joints d'étanchéité
- Joint brosse entre l'ouvrant et le seuil pour éviter les infiltrations d'eau
- Seuil à rupture de pont thermique conforme aux règles d'accessibilité PMR (personnes à mobilité réduite)

PERFORMANCE  
THERMIQUE **Ud = 1.2**

[porte pleine selon norme NF EN 14351 -1]

## Mixte bois/ aluminium

### Ouvrant monobloc épaisseur 68 mm



- + Authenticité du bois à l'intérieur
- + Design de l'aluminium à l'extérieur
- + Choix des couleurs
- + Excellente performance thermique

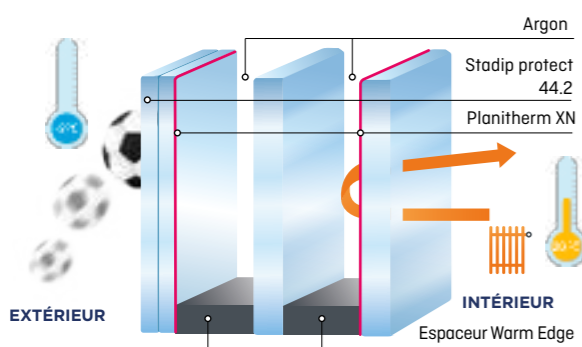
- Étanchéité à l'air et à l'eau assuré par joint sur ouvrant et dormant
- Dormant bois
- Tôle aluminium épaisseur 2 mm thermolaqué classe 2 pour une meilleure tenue des couleurs dans le temps
- Panneau bois, pin ou chêne épaisseur 14 mm
- Ouvrant comprenant
  - Isolant thermique 52 mm
- Seuil à rupture de pont thermique conforme aux règles d'accessibilité PMR (personnes à mobilité réduite)

PERFORMANCE  
THERMIQUE **Ud = 0.9**

[porte pleine selon norme NF EN 14351 -1]

## La qualité des vitrages est essentielle

Afin de garantir sécurité et performance thermique, Bouvet fait le choix de proposer de série sur ses gammes de portes d'entrée les meilleures qualités de vitrages.



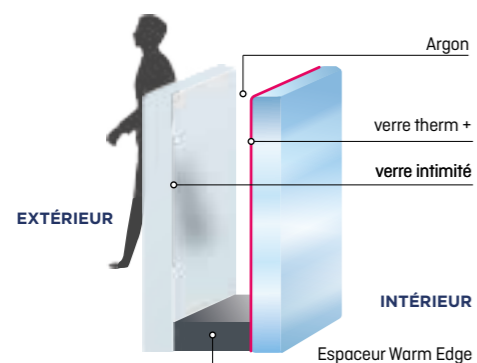
### Triple vitrage sécurité

Collections monoblocs aluminium et acier

Le vitrage 44.2 retardateur d'effraction côté extérieur offre une bonne réponse en matière de sécurité. La finition dépolie unie faces extérieure et intérieure permet de conserver l'intimité de l'entrée. Côté esthétique, la largeur du vitrage offre une finition affleurante au panneau remarquable.

**Classe sécurité 2 - Ud acier**  $0,8 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot ^\circ\text{C})$

**Ud Aluminium**  $1,1 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot ^\circ\text{C})$



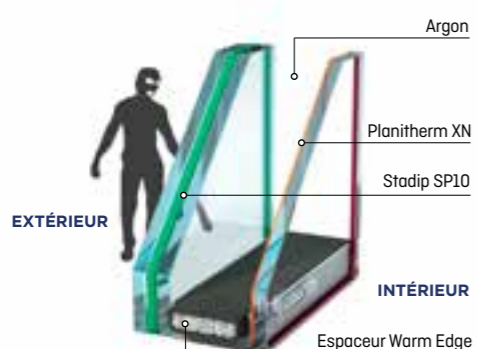
### Double vitrage sécurité

Collections parcloées Aluminium, PVC ou bois

Le vitrage 44.2 retardateur d'effraction côté extérieur offre une bonne réponse en matière de sécurité. La finition dépolie unie faces extérieure et intérieure permet de conserver l'intimité de l'entrée.

**Classe sécurité 2 - Ud PVC**  $1,2 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot ^\circ\text{C})$

**Ud Aluminium**  $1,6 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot ^\circ\text{C})$  - **Ud Bois**  $1,5 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot ^\circ\text{C})$



### Double vitrage sécurité ++

Collection parcloée lumière

Le vitrage retardateur d'effraction SP510 assure un niveau de sécurité renforcé. Soit, une résistance dépassant les 6 minutes, bien supérieure au temps moyen d'une tentative d'effraction de 3 minutes. Équipé de série sur les portes d'entrée majoritairement vitrées, il offre un réel avantage par rapport à la concurrence qui le propose le plus souvent en option.

**Classe sécurité 5 - Ud PVC**  $1,2 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot ^\circ\text{C})$

**Ud Aluminium**  $1,6 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot ^\circ\text{C})$

## LE + BOUVET

### Esthétique

Bouvet propose différentes finitions de vitrages pour ses portes parcloées, PVC, alu ou bois. avec ou sans plus-value (voir page 98)

### Performance thermique

Les vitrages sont équipés de série d'un ou de deux intercalaires warm edge et de remplissage argon permettant un gain jusqu'à 15% de performance thermique.

## Pour la couleur, votre porte d'entrée mérite toute notre attention

Parce que vous allez l'utiliser quotidiennement et ce, pendant des années, Bouvet a fait le choix des meilleures finitions.

### Le Laquage classe 2 pour l'aluminium

Bouvet opte pour le laquage classe 2 haute durabilité pour une meilleure tenue des couleurs.



#### LAQUAGE CLASSE 1

- > Perte de brillance 82 % par rapport à la valeur initiale
- > Teinte fortement altérée, blanchiment très important



#### LAQUAGE CLASSE 2

- > Perte de brillance 30 % par rapport à la valeur initiale
- > Teinte quasiment inchangée, écart invisible à plus de 3 m

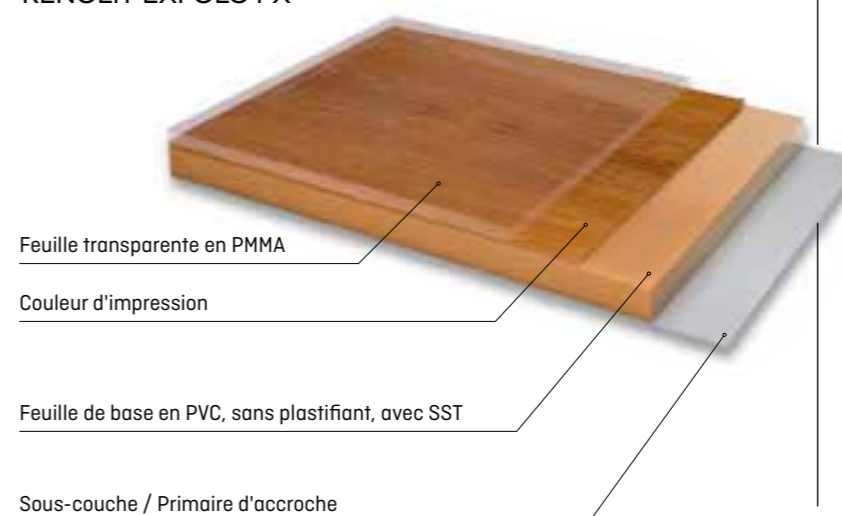
#### Comparatif après vieillissement QUVB 313

Test simulant en 600 h les détériorations et les dommages provoqués sur plusieurs années (irradiation solaire et intempéries en extérieur).

### Le Plaxage Haute qualité pour le PVC et l'acier monobloc épaisseur 72 mm

Nos films utilisent des matières premières améliorées avec une formulation sans plastifiant. Cette formulation permet une excellente tenue aux UV et donc une très bonne longévité des couleurs.

#### Structure schématique de la feuille extérieure RENOLIT EXFOLO PX



### Pour le bois

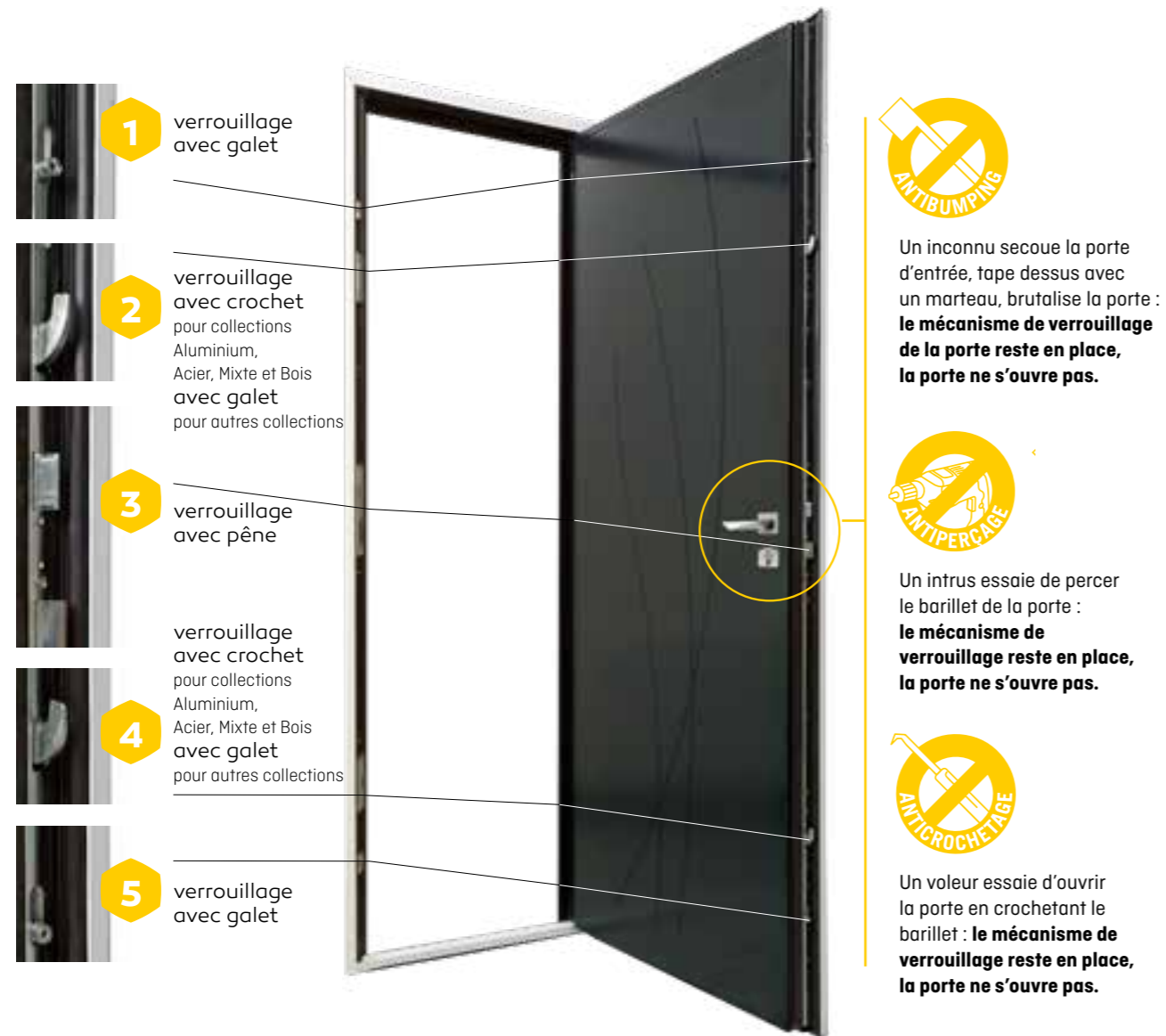
Lasure 3 couches garantie 10 ans.

GARANTIE  
**10**  
ANS



# Vous sentir en **sécurité** est primordial

Selon nos gammes de portes d'entrée, nous proposons les équipements de sécurité suivants :

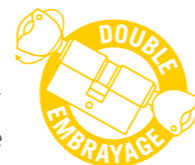


## Cylindre de sécurité + débrayable

Fourni avec 5 clés logotées Bouvet et carte de propriété NF EN 1303. Dispositif anti-perçage et fonction débrayable.

Équipe de série nos portes d'entrée monoblocs aluminium et acier. En option sur les autres portes d'entrée (sauf portes d'entrée économiques)

La fonction débrayable (en option) permet d'ouvrir la porte de l'extérieur même si une clé est déjà insérée côté intérieur (disponible uniquement avec le cylindre de sécurité +).



GAMME PORTES D'ENTRÉE	ÉQUIPEMENT DE SÉRIE	ÉQUIPEMENT EN OPTION
ALUMINIUM MONOBLOC 80 MM	Serrure automatique à crochets et cylindre de sécurité + débrayable	/
ALUMINIUM PARCLOSÉ 32 MM	Serrure automatique à galets et cylindre de sécurité standard	Serrure automatique à crochets et cylindre de sécurité + débrayable (PV)
ACIER MONOBLOC 72 MM	Serrure automatique à crochets et cylindre de sécurité + débrayable	Serrure automatique à galets (MV)
ACIER MONOBLOC 60 MM	Serrure automatique à crochets et cylindre de sécurité + débrayable	Serrure automatique à galets (MV) OU Serrure à relevage et cylindre de sécurité standard (MV)
PVC PARCLOSÉ	Serrure automatique à galets et cylindre de sécurité standard	Serrure à relevage et cylindre de sécurité standard (MV) OU Cylindre de sécurité + débrayable (PV)
PVC GAMME ÉCO	Serrure à relevage et cylindre de sécurité standard	/
LUMIÈRE ALUMINIUM OU PVC	Serrure automatique à galets et cylindre de sécurité standard	Serrure automatique à crochets et cylindre de sécurité + débrayable (PV) OU Serrure à relevage et cylindre de sécurité standard (MV, uniquement en PVC)
BOIS	Serrure automatique à crochets et cylindre de sécurité + débrayable	/
MIXTE BOIS/ALUMINIUM	Serrure automatique à galets	Serrure automatique à crochets (PV) OU Serrure à relevage (MV)
PORTES DE SERVICE	Serrure à relevage et cylindre de sécurité standard	/

PV : plus-value - MV : moins-value

## Cylindre de sécurité standard

Fourni avec 3 clés logotées Bouvet. Équipe de série nos portes d'entrées (sauf portes monoblocs aluminium, acier)



## Cylindre avec bouton intérieur (en option)

Utile lorsque l'on n'a pas toujours les clés sur soi. Il permet d'ouvrir et de verrouiller la serrure de l'intérieur sans avoir la clé. Fourni avec 3 clés logotées Bouvet (Disponible uniquement avec cylindre de sécurité standard)



Porte	Page	Vitrage	Cote tableau Haut. mini/maxi	Cote tableau Larg. mini/maxi	Possibilité Fixe	Possibilité Semi fixe	Possibilité imposte	Isolation acoustique	Ud
AMORGOS	22	44,2 sablage uni / 27 argon IC / 4 Therm+ / 27 Argon IC / 6 sablage uni	1975 / 2250	850 / 1050	Oui (vitré)	Non	Oui (vitrée)	32dB	1.1
ANGISTRI	23		1963 / 2250	850 / 1050	Oui (vitré)	Non	Oui (vitrée)	32dB	1
ANGLAGE	39	33,2 sablage uni / 22 argon IC / 4 Therm+	1975 / 2300	832 / 1099	Oui (vitré)	Non	Oui (vitrée)	29dB	1.6
BEAUREGARD	38	33,2 sablage uni / 22 argon IC / 4 Therm+	1958 / 2300	892 / 1099	Oui (vitré)	Non	Oui (vitrée)	29dB	1.6
BELCASTEL	36	44,2 sablage uni / 20 argon IC / 4 Therm+	2039 / 2300	831 / 1099	Oui (vitré)	Non	Oui (vitrée)	29dB	1.6
BELFORT	39	44,2 sablage uni / 20 argon IC / 4 Therm+	1982 / 2300	800 / 1099	Oui (vitré)	Non	Oui (vitrée)	29dB	1.6
BILLY	34		1950 / 2300	800 / 1099	Oui (vitré)	Non	Oui (vitrée)	29dB	1.6
BRECY	38	44,2 sablage uni / 20 argon IC / 4 Therm+	1950 / 2300	800 / 1050	Oui (vitré)	Non	Oui (vitrée)	29dB	1.6
BUZAY	39		1950 / 2300	800 / 1099	Oui (vitré)	Non	Oui (vitrée)	29dB	1.6
CHINON	37	44,2 sablage uni / 20 argon IC / 4 Therm+	1950 / 2300	800 / 1099	Oui (vitré)	Non	Oui (vitrée)	29	1.6
CORAIL	36	SP10 Therm+ / 14 argon IC / 4 dépoli. Variante 44,2 disponible en option avec MV.	1950 / 2350	800 / 1100	Oui (vitré)	Non	Oui (vitrée)	32dB	1.6
CORFOU	27	44,2 sablage uni / 27 argon IC / 4 Therm+ / 27 Argon IC / 6 sablage uni	2000 / 2250	850 / 1050	Oui (vitré)	Non	Oui (vitrée)	32dB	1.1
COUCY	37	44,2 sablage uni / 20 argon IC / 4 Therm+	1950 / 2300	800 / 1099	Oui (vitré)	Non	Oui (vitrée)	29dB	1.6
CRÈTE	26		2078 / 2250	850 / 1050	Oui (vitré)	Non	Oui (vitrée)	32dB	1
CYTHÈRE	27	44,2 sablage uni / 27 argon IC / 4 Therm+ / 27 Argon IC / 6 sablage uni	2078 / 2250	850 / 1050	Oui (vitré)	Non	Oui (vitrée)	32dB	1.1
DÉLIS	22		1975 / 2250	850 / 1050	Oui (vitré)	Non	Oui (vitrée)	32dB	1
DONOUSSA	22	44,2 sablage uni / 27 argon IC / 4 Therm+ / 27 Argon IC / 6 sablage uni	1975 / 2250	850 / 1050	Oui (vitré)	Non	Oui (vitrée)	32dB	1.1
DOURDAN	36	44,2 sablage uni / 20 argon IC / 4 Therm+	1950 / 2300	800 / 1099	Oui (vitré)	Non	Oui (vitrée)	29dB	1.6
EGINE	31	44,2 Therm+ / 20 argon IC / 4 sablage uni	2005 / 2250	850 / 1050	Oui (vitré)	Non	Oui (vitrée)	32dB	1.1
FALAISE	36	44,2 sablage uni / 20 argon IC / 4 Therm+	1950 / 2300	800 / 1099	Oui (vitré)	Non	Oui (vitrée)	29dB	1.6
GAILLARD	36	44,2 sablage uni / 20 argon IC / 4 Therm+	1988 / 2300	800 / 1099	Oui (vitré)	Non	Oui (vitrée)	29dB	1.6
GISORS	37	44,2 sablage uni / 20 argon IC / 4 Therm+	1998 / 2300	800 / 1099	Oui (vitré)	Non	Oui (vitrée)	29dB	1.6
GOULAINÉ	34		1950 / 2300	800 / 1099	Oui (vitré)	Non	Oui (vitrée)	29dB	1.6
HYDRA 2	25		1963 / 2250	850 / 1050	Oui (vitré)	Non	Oui (vitrée)	32dB	1
IKARIA	32	44,2 Therm+ / 20 argon IC / 4 sablage uni	2005 / 2250	850 / 1050	Oui (vitré)	Non	Oui (vitrée)	32dB	1.1
IKARIA 2	32	44,2 Therm+ / 20 argon IC / 4 sablage uni	2005 / 2250	850 / 1050	Oui (vitré)	Non	Oui (vitrée)	32dB	1.1
IOS	26		1963 / 2250	850 / 1050	Oui (vitré)	Non	Oui (vitrée)	32dB	1
IOS 2	26		1963 / 2250	850 / 1050	Oui (vitré)	Non	Oui (vitrée)	32dB	1
ITHAQUE	28	44,2 sablage uni / 27 argon IC / 4 Therm+ / 27 Argon IC / 6 sablage uni	1963 / 2250	850 / 1050	Oui (vitré)	Non	Oui (vitrée)	32dB	1.1
KALYMNOS	22		1963 / 2250	850 / 1050	Oui (vitré)	Non	Oui (vitrée)	32dB	1
LEMNOS	31	44,2 Therm+ / 20 argon IC / 4 sablage uni	2005 / 2250	850 / 1050	Oui (vitré)	Non	Oui (vitrée)	32dB	1.1
LEMNOS 2	30	44,2 Therm+ / 20 argon IC / 4 sablage uni	2005 / 2250	850 / 1050	Oui (vitré)	Non	Oui (vitrée)	32dB	1.1
LEUCADE	24		1963 / 2250	850 / 1050	Oui (vitré)	Non	Oui (vitrée)	32dB	1
LIPSI	25		1963 / 2250	850 / 1050	Oui (vitré)	Non	Oui (vitrée)	32dB	1
MILOS	32	44,2 Therm+ / 20 argon IC / 4 sablage uni	2005 / 2250	850 / 1050	Oui (vitré)	Non	Oui (vitrée)	32dB	1.1
MILOS 2	32	44,2 Therm+ / 20 argon IC / 4 sablage uni	2005 / 2250	850 / 1050	Oui (vitré)	Non	Oui (vitrée)	32dB	1.1
MYCONOS	28	44,2 sablage uni / 27 argon IC / 4 Therm+ / 27 Argon IC / 6 sablage uni	2078 / 2250	850 / 1050	Oui (vitré)	Non	Oui (vitrée)	32dB	1.1
NAXOS	28	44,2 sablage uni / 27 argon IC / 4 Therm+ / 27 Argon IC / 6 sablage uni	2078 / 2250	850 / 1050	Oui (vitré)	Non	Oui (vitrée)	32dB	1.1
ORICOURT	37	44,2 sablage uni / 20 argon IC / 4 Therm+	1950 / 2300	800 / 1099	Oui (vitré)	Non	Oui (vitrée)	29dB	1.6
PAROS	25		1963 / 2250	850 / 1050	Oui (vitré)	Non	Oui (vitrée)	32dB	1
PIPERI 2	28	44,2 sablage uni / 27 argon IC / 4 Therm+ / 27 Argon IC / 6 sablage uni	1963 / 2250	850 / 1050	Oui (vitré)	Non	Oui (vitrée)	32dB	1.1
RHODÉS	28	44,2 sablage uni / 27 argon IC / 4 Therm+ / 27 Argon IC / 6 sablage uni	2078 / 2250	850 / 1050	Oui (vitré)	Non	Oui (vitrée)	32dB	1.1
SAGONNE	35		1950 / 2300	800 / 1099	Oui (vitré)	Non	Oui (vitrée)	29 dB	1.6
SAMOS	25	44,2 sablage uni / 27 argon IC / 4 Therm+ / 27 Argon IC / 6 sablage uni	1963 / 2250	850 / 1050	Oui (vitré)	Non	Oui (vitrée)	32dB	1.1
SANTORIN	27	44,2 sablage uni / 27 argon IC / 4 Therm+ / 27 Argon IC / 6 sablage uni	1963 / 2250	850 / 1050	Oui (vitré)	Non	Oui (vitrée)	32dB	1.1
SERRANT	39	44,2 sablage uni / 20 argon IC / 4 Therm+	2008 / 2300	800 / 1099	Oui (vitré)	Non	Oui (vitrée)	29dB	1.6
SIKINOS	31		2005 / 2250	850 / 1050	Oui (vitré)	Non	Oui (vitrée)	32dB	1
SIKINOS 2	31		2005 / 2250	850 / 1050	Oui (vitré)	Non	Oui (vitrée)	32dB	1
SKYROS	29	44,2 sablage uni / 27 argon IC / 4 Therm+ / 27 Argon IC / 6 sablage uni	1963 / 2250	850 / 1050	Oui (vitré)	Non	Oui (vitrée)	32dB	1.1
SYMI	33	44,2 Therm+ / 20 argon IC / 4 sablage uni	2005 / 2250	850 / 1050	Oui (vitré)	Non	Oui (vitrée)	32dB	1.1
SYMI 2	32	44,2 Therm+ / 20 argon IC / 4 sablage uni	2005 / 2250	850 / 1050	Oui (vitré)	Non	Oui (vitrée)	32dB	1.1
TALMONT	34		1950 / 2300	800 / 1099	Oui (vitré)	Non	Oui (vitrée)	29dB	1.6
THASOS	31	44,2 Therm+ / 20 argon IC / 4 sablage uni	2005 / 2250	850 / 1050	Oui (vitré)	Non	Oui (vitrée)	32dB	1.1
THASOS 2	31	44,2 Therm+ / 20 argon IC / 4 sablage uni	2005 / 2250	850 / 1050	Oui (vitré)	Non	Oui (vitrée)	32dB	1.1
TIFFAUGES	34	33,2 sablage uni / 22 argon IC / 4 Therm+	1950 / 2300	800 / 1099	Oui (vitré)	Non	Oui (vitrée)	29dB	1.6
TILOS	22		1975 / 2250	850 / 1050	Oui (vitré)	Non	Oui (vitrée)	32dB	1
VALAXA 2	25		1963 / 2250	850 / 1050	Oui (vitré)	Non	Oui (vitrée)	32dB	1
VAUGIRARD	38	44,2 sablage uni / 20 argon IC / 4 Therm+	1978 / 2300	800 / 1099	Oui (vitré)	Non	Oui (vitrée)	29dB	1.6
ZAFORA	28	44,2 sablage uni / 27 argon IC / 4 Therm+ / 27 Argon IC / 6 sablage uni	2078 / 2250	850 / 1050	Oui (vitré)	Non	Oui (vitrée)	32dB	1.1
ZANTE	27	44,2 sablage uni / 27 argon IC / 4 Therm+ / 27 Argon IC / 6 sablage uni	2045 / 2250	850 / 1050	Oui (vitré)	Non	Oui (vitrée)	32dB	1.1

Certaines cotes peuvent varier selon les configurations de pose (neuf, rénovation, dépose totale) : n'hésitez pas à nous consulter.

Porte	Page	Vitrage	Cote tableau Haut. mini/maxi	Cote tableau Larg. mini/maxi	Possibilité Fixe	Possibilité Semi fixe	Possibilité imposte	Isolation acoustique	Ud
BATZ	46	44,2 sablage uni / 18 ALU / 5 transparent / 18 ALU / 6 sablage uni	1981 / 2250 en 72 1950 / 2250 en 60	900 / 1050 en 72 800 / 1050 en 60	Oui (vitré)	Non	Oui (vitré)	29dB	0.9
BENIGUET	42		2082 / 2250 en 72 2036 / 2250 en 60	900 / 1050 en 72 800 / 1050 en 60	Oui (vitré)	Non	Oui (vitré)	29dB	0.7
BOEDIC	48		1950 / 2250 en 60	841 à 1050 en 60	Oui (vitré)	Non	Oui (vitré)	29dB	0.7

Porte	Page	Vitrage	Cote tableau Haut. mini/maxi	Cote tableau Larg. mini/maxi	Possibilité Fixe	Possibilité Semi fixe	Possibilité imposte	Isolation acoustique	Ud
BONO	44	44,2 sablage uni / 18 ALU / 5 transparent / 18 ALU / 6 sablage uni	2111 / 2250 en 72 2065 / 2250 en 60	932 / 1050 en 72 861 / 1050 en 60	Oui (vitré)	Non	Oui (vitré)	29dB	0.9
BRANNEC	42		1981 / 2250 en 72 1950 / 2250 en 60	1000 / 1050 en 72 900 / 1050 en 60	Oui (vitré)	Non	Oui (vitré)	29dB	0.7
BREHAT	49	44,2 sablage uni / 18 ALU / 5 transparent / 18 ALU / 6 sablage uni	1975 / 2250 en 60	846 / 1050 en 60	Oui (vitré)	Non	Oui (vitré)	29dB	0.8
CROISIC	46		1981 / 2250 en 72 1950 / 2250 en 60	900 / 1050 en 72 800 / 1050 en 60	Oui (vitré)	Non	Oui (vitré)	29dB	0.7
GLÉNAN	49	44,2 sablage uni / 18 ALU / 5 transparent / 18 ALU / 6 sablage uni	1950 / 2250 en 60	871 / 1050 en 60	Oui (vitré)	Non	Oui (vitré)	29dB	0.9
GLÉNAN 2	49	44,2 sablage uni / 18 ALU / 5 transparent / 18 ALU / 6 sablage uni	1950 / 2250 en 60	871 / 1050 en 60	Oui (vitré)	Non	Oui (vitré)	29dB	0.9
GLÉNAN 3	49	44,2 sablage uni / 18 ALU / 5 transparent / 18 ALU / 6 sablage uni	1950 / 2250 en 60	871 / 1050 en 60	Oui (vitré)	Non	Oui (vitré)	29dB	0.9
GROIX	47	44,2 sablage uni / 18 ALU / 5 transparent / 18 ALU / 6 sablage uni	1081 / 2250 en 72 1950 / 2250 en 60	917 / 1050 en 72 826 / 1050 en 60	Oui (vitré)	Non	Oui (vitré)	29dB	0.9
GUIRIDEN	42		1981 / 2250 en 72 1950 / 2250 en 60	1000 / 1050 en 72 900 / 1050 en 60	Oui (vitré)	Non	Oui (vitré)	29dB	0.7
HOUAT	49		1950 / 2250 en 60	846 / 1050 en 60	Oui (vitré)	Non	Oui (vitré)	29dB	0.7
MILLIAU	42		2082 / 2250 en 72 2036 / 2250 en 60	900 / 1050 en 72 800 / 1050 en 60	Oui (vitré)	Non	Oui (vitré)	29dB	0.7
MOLENE	46	44,2 sablage uni / 18 ALU / 5 transparent / 18 ALU / 6 sablage uni	1981 / 2250 en 72 1950 / 2250 en 60	900 / 1050 en 72 800 / 1050 en 60	Oui (vitré)	Non	Oui (vitré)	29dB	0.9
OLERON	47	44,2 sablage uni / 18 ALU / 5 transparent / 18 ALU / 6 sablage uni	1950 / 2250	801 / 1050 en 60	Oui (vitré)	Non	Oui (vitré)	29dB	0.9
PORQUEROLLES	47	44,2 sablage uni / 18 ALU / 5 transparent / 18 ALU / 6 sablage uni	1981 / 2250 en 72 1950 / 2250 en 60	907 / 1050 en 72 816 / 1050 en 60	Oui (vitré)	Non	Oui (vitré)	29dB	0.9
QUIBERON	45		1981 / 2250 en 72 1950 / 2250 en 60	900 / 1050 en 72 800 / 1050 en 60	Oui (vitré)	Non	Oui (vitré)	29dB	0.7
RENOTE	45		2111 / 2250 en 72 2065 / 2250 en 60	932 / 1050 en 72 861 / 1050 en 60	Oui (vitré)	Non	Oui (vitré)	29dB	0.7
ROUZIC	46		1981 / 2250 en 72 1950 / 2250 en 60	900 / 1050 en 72 800 / 1050 en 60	Oui (vitré)	Non	Oui (vitré)	29dB	0.7
ROUZIC 2	46		1981 / 2250 en 72 1950 / 2250 en 60	900 / 1050 en 72 800 / 1050 en 60	Oui (vitré)	Non	Oui (vitré)	29dB	0.7
TASCON	43		2082 / 2250 en 72 2036 / 2250 en 60	900 / 1050 en 72 800 / 1050 en 60	Oui (vitré)	Non	Oui (vitré)	29dB	0.7
TRISTAN	46	44,2 sablage uni / 18 ALU / 5 transparent / 18 ALU / 6 sablage uni	1982 / 2250 en 72 2035 / 2250 en 60	900 / 1050 en 72 800 / 1050 en 60	Oui (vitré)	Non	Oui (vitré)	29dB	0.9

Porte	Page	Vitrage	Cote tableau Haut. mini/maxi	Cote tableau Larg. mini/maxi	Possibilité Fixe	Possibilité Semi fixe	Possibilité imposte	Possibilité cintrage*	Isolation acoustique	Ud
ALLYMES	60	44,2 sablage uni / 20 argon IC / 4 Therm+	1950 / 2300	800 / 1100	Oui (vitré)	Non	Oui (vitrée)	PC - CS	29dB	1.2
AMAZONE	56	44,2 sablage uni / 20 argon IC / 4 Therm+	1980 / 2300	800 / 1100	Oui (vitré)	Non		CS	29dB	1.2
BAGATELLE	60	44,2 sablage uni / 20 argon IC / 4 Therm+	1950 / 2300	800 / 1100	Oui (vitré)	Non		CS	29dB	1.2
BANDAMA	54		1950 / 2300	800 / 1100	Oui (vitré)	Non	Oui (vitrée)	Non	29dB	1.2
BERGOT	60	33,2 sablage uni / 20 argon IC / 4 Therm+	1950 / 2300	800 / 1100	Oui (vitré)	Non	Oui (vitrée)	PC	29dB	1.2
COLUMBIA	54		1950 / 2300	800 / 1100	Oui (vitré)	Non	Oui (vitrée)	PC - CS	29dB	1.2
DANUBE	57	44,2 sablage uni / 20 argon IC / 4 Therm+	1950 / 2300	800 / 1100	Oui (vitré)	Non	Oui (vitrée)	CS	29dB	1.2
ECO BULLE	63	33,2 dépoli / 12 argon IC / 4 therm+	1950 / 2300	800 / 1100	Oui	Non	Oui	PC	30dB	1.4
ECO CLASSIQUE	63	/	1950 / 2300	800 / 1100	Oui	Non	Oui	Non	30dB	1.4
ECO LIGNE	62	/	1950 / 2300	800 / 1100	Oui	Non	Oui	PC - CS	30dB	1.4
ECO LUNE	63	33,2 dépoli / 12 argon IC / 4 therm+	1950 / 2300	800 / 1100	Oui	Non	Oui	PC	30dB	1.4
ECO MARINE	63	/	1950 / 2300	800 / 1100	Oui	Non	Oui	CS	30dB	1.4
ECO PLAN	62	/	1950 / 2300	850 / 1100	Oui	Non	Oui	PC - CS	30dB	1.4
ECO REVE	63	44,2 dépoli / 12 argon IC / 4 therm+	1950 / 2300	800 / 1100	Oui	Non	Oui	CS	30dB	1.4
ECO TRADI	63	44,2 dépoli / 12 argon IC / 4 therm+	1950 / 2300	800 / 1100	Oui	Non	Oui	CS	30dB	1.4
ECO TRIANGLE	62	33,2 dépoli / 12 argon IC / 4 therm+	1950 / 2300	800 / 1100	Oui	Non	Oui	Non	30dB	1.4
ECO ZEBRE	62	/	1950 / 2300	80						

Porte	Page	Vitrage	Cote tableau Haut. mini/maxi	Cote tableau Larg. mini/maxi	Possibilité Fixe	Possibilité Semi fixe	Possibilité imposte	Isolation acoustique	Ud
ALPHA	70	1. SP10 Therm+/ 18 argon IC / 4 Trempé dépoli	1950 / 2300 en PVC 1950 / 2350 en alu	800 / 1100 PVC et alu	Oui	Non		33dB	1,6 (alu) 1,2 (PVC)
AMELIA	76	1. ALU SP10 Therm+ / 14 argon IC / 4 dépoli. Variante 44,2 disponible en option avec MV. Petit bois design 30x14	1950 / 2300 en PVC 1950 / 2350 en alu	800 / 1100 PVC et alu	Oui (vitré)	Non	Oui (vitrée)	32dB	1,6 (alu) 1,2 (PVC)
ARES	72	1. SP10 Therm+/ 18 argon IC / 4 Trempé dépoli	1950 / 2300 en PVC 1950 / 2350 en alu	800 / 1100 PVC et alu	Oui	Non	Oui	33dB	1,6 (alu) 1,2 (PVC)
ARTEMIS	72	1. SP10 Therm+/ 18 argon IC / 4 Trempé dépoli	1950 / 2300 en PVC 1950 / 2350 en alu	800 / 1100 PVC et alu	Oui	Non	Oui	33dB	1,6 (alu) 1,2 (PVC)
BELLE ILE	77	2. SP10 Therm+ / 14 argon IC / 4 dépoli. Variante 44,2 disponible en option avec MV. PBI 26x8 couleur PE (1 PBV et 2 PBH) 3. SP10 Therm+ / 18 argon IC / 4 dépoli. Variante 44,2 disponible en option avec MV. PBI 26x8 couleur PE (1 PBV et 2 PBH)	1950 / 2300 en PVC 1950 / 2350 en alu	800 / 1100 PVC et alu	Oui (vitré)	Non	Oui (vitrée)	32dB	1,6 (alu) 1,2 (PVC)
BETA	68	1. SP10 Therm+/ 18 argon IC / 4 Trempé dépoli	1950 / 2300 en PVC 1950 / 2350 en alu	800 / 1100 PVC et alu	Oui	Non		33dB	1,6 (alu) 1,2 (PVC)
BORA BORA (ALU unique-ment)	75	2. SP10 Therm+ / 8 argon IC / 4 dépoli / 8 argon IC / 6 Therm+. Variante 44,2 disponible en option avec MV	1950 / 2300 en PVC 1950 / 2350 en alu	800 / 1100 PVC et alu	Oui (vitré)	Non	Oui (vitrée)	33dB	1,6 (alu)
CAPRERA	77	2. SP10 Therm+ / 8 argon IC / 4 dépoli / 8 argon IC / 6 Therm+. Variante 44,2 disponible en option avec MV. PBI 10x8 coloris titane (1 PBH et 1 PBV). 3. SP10 Therm+ / 18 argon IC / 4 dépoli. Variante 44,2 disponible en option avec MV. PBI 10x8 coloris titane (1 PBH et 1 PBV)	1950 / 2300 en PVC 1950 / 2350 en alu	800 / 1100 PVC et alu	Oui (vitré)	Non	Oui (vitrée)	32dB	1,6 (alu) 1,2 (PVC)
DELTAO 2	71	1. SP10 Therm+/ 18 argon IC / 4 Trempé dépoli	1950 / 2300 en PVC 1950 / 2350 en alu	800 / 1100 PVC et alu	Oui	Non	Oui	33dB	1,6 (alu) 1,2 (PVC)
DEMETER	72	1. SP10 Therm+/ 18 argon IC / 4 Trempé dépoli	1950 / 2300 en PVC 1950 / 2350 en alu	800 / 1100 PVC et alu	Oui	Non	Oui	33dB	1,6 (alu) 1,2 (PVC)
ERATO	73	1. SP10 Therm+/ 18 argon IC / 4 Trempé dépoli	1950 / 2300 en PVC 1950 / 2350 en alu	800 / 1100 PVC et alu	Oui	Non	Oui	33dB	1,6 (alu) 1,2 (PVC)
HADES	73	1. SP10 Therm+/ 18 argon IC / 4 Trempé dépoli	1950 / 2300 en PVC 1950 / 2350 en alu	800 / 1100 PVC et alu	Oui	Non	Oui	33dB	1,6 (alu) 1,2 (PVC)
HAWAI	75	2. SP10 Therm+ / 14 argon IC / 4 dépoli. Variante 44,2 disponible en option avec MV 3. SP10 Therm+ / 18 argon IC / 4 dépoli. Variante 44,2 disponible en option avec MV	1950 / 2300 en PVC 1950 / 2350 en alu	800 / 1100 PVC et alu	Oui (vitré)	Non	Oui (vitrée)	33dB	1,6 (alu) 1,2 (PVC)
HERA	73	1. SP10 Therm+/ 18 argon IC / 4 Trempé dépoli	1950 / 2300 en PVC 1950 / 2350 en alu	800 / 1100 PVC et alu	Oui	Non	Oui	33dB	1,6 (alu) 1,2 (PVC)
HESTIA	72	1. SP10 Therm+/ 18 argon IC / 4 Trempé dépoli	1950 / 2300 en PVC 1950 / 2350 en alu	800 / 1100 PVC et alu	Oui	Non	Oui	33dB	1,6 (alu) 1,2 (PVC)
IOTA	69	1. SP10 Therm+/ 18 argon IC / 4 Trempé dépoli	1950 / 2300 en PVC 1950 / 2350 en alu	800 / 1100 PVC et alu	Oui	Non	Oui	33dB	1,6 (alu) 1,2 (PVC)
JASON	75	1. SP10 Therm+/ 18 argon IC / 4 Trempé dépoli	1950 / 2300 en PVC 1950 / 2350 en alu	800 / 1100 PVC et alu	Oui	Non	Oui	33dB	1,6 (alu) 1,2 (PVC)
KAPPI	70	1. SP10 Therm+/ 18 argon IC / 4 Trempé dépoli	1950 / 2300 en PVC 1950 / 2350 en alu	800 / 1100 PVC et alu	Oui	Non	Oui	33dB	1,6 (alu) 1,2 (PVC)
LAMBDA 2	70	1. SP10 Therm+/ 18 argon IC / 4 Trempé dépoli	1950 / 2300 en PVC 1950 / 2350 en alu	800 / 1100 PVC et alu	Oui	Non	Oui	33dB	1,6 (alu) 1,2 (PVC)
LIPARI	76	2. SP10 Therm+ / 8 argon IC / 4 dépoli / 8 argon IC / 6 Therm+. Variante 44,2 disponible en option avec MV. 3. SP10 Therm+ / 18 argon IC / 4 dépoli. Variante 44,2 disponible en option avec MV.	1950 / 2300 en PVC 1950 / 2350 en alu	800 / 1100 PVC et alu	Oui (vitré)	Non	Oui (vitrée)	33dB	1,6 (alu) 1,2 (PVC)
MALDIVES	74	2. SP10 Therm+ / 8 argon IC / 4 dépoli / 8 argon IC / 6 Therm+. Variante 44,2 disponible en option avec MV. 3. SP10 Therm+ / 18 argon IC / 4 dépoli. Variante 44,2 disponible en option avec MV.	1950 / 2300 en PVC 1950 / 2350 en alu	800 / 1100 PVC et alu	Oui (vitré)	Non	Oui (vitrée)	33dB	1,6 (alu) 1,2 (PVC)
OMEGA 1	67	1. SP10 Therm+/ 18 argon IC / 4 Trempé dépoli	1950 / 2300 en PVC 1950 / 2350 en alu	800 / 1100 PVC et alu	Oui	Non		33dB	1,6 (alu) 1,2 (PVC)
OMEGA 2	68	1. SP10 Therm+/ 18 argon IC / 4 Trempé dépoli	1950 / 2300 en PVC 1950 / 2350 en alu	800 / 1100 PVC et alu	Oui	Non		33dB	1,6 (alu) 1,2 (PVC)
OMEGA 3	68	1. SP10 Therm+/ 18 argon IC / 4 Trempé dépoli	1950 / 2300 en PVC 1950 / 2350 en alu	800 / 1100 PVC et alu	Oui	Non		33dB	1,6 (alu) 1,2 (PVC)
OMEGA 4	68	1. SP10 Therm+/ 18 argon IC / 4 Trempé dépoli	1950 / 2300 en PVC 1950 / 2350 en alu	800 / 1100 PVC et alu	Oui	Non		33dB	1,6 (alu) 1,2 (PVC)
PIETRO	76	2. SP10 Therm+ / 8 argon IC / 4 dépoli / 8 argon IC / 6 Therm+. Variante 44,2 disponible en option avec MV. 3 PBV Design 30x14. 3. SP10 Therm+ / 18 argon IC / 4 dépoli. Variante 44,2 disponible en option avec MV. 3 PBV Design 30x14	1950 / 2300 en PVC 1950 / 2350 en alu	800 / 1100 PVC et alu	Oui (vitré)	Non	Oui (vitrée)	32dB	1,6 (alu) 1,2 (PVC)
PONZA	76	2. SP10 Therm+ / 8 argon IC / 4 dépoli / 8 argon IC / 6 Therm+. Variante 44,2 disponible en option avec MV. 2 PBV Design 30x14. 3. SP10 Therm+ / 18 argon IC / 4 dépoli. Variante 44,2 disponible en option avec MV. 2 PBV Design 30x14	1950 / 2300 en PVC 1950 / 2350 en alu	800 / 1100 PVC et alu	Oui (vitré)	Non	Oui (vitrée)	33dB	1,6 (alu) 1,2 (PVC)
Porte fermière traditionnelle (PVC uniquement)	77		1950 / 2300	800 / 1100 PVC	Oui (vitré)	Non	Oui (vitrée)	32dB	1,2 (PVC)
Porte traditionnelle (PVC uniquement)	77		1950 / 2300	800 / 1100 PVC	Oui (vitré)	Non	Oui (vitrée)	32dB	1,2 (PVC)
PSI	70	1. SP10 Therm+/ 18 argon IC / 4 Trempé dépoli	1950 / 2300 en PVC 1950 / 2350 en alu	800 / 1100 PVC et alu	Oui	Non	Oui	33dB	1,6 (alu) 1,2 (PVC)

Certaines cotes peuvent varier selon les configurations de pose (neuf, renovation, dépose totale) : n'hésitez pas à nous consulter.

Porte	Page	Vitrage	Cote tableau Haut. mini/maxi	Cote tableau Larg. mini/maxi	Possibilité Fixe	Possibilité Semi fixe	Possibilité imposte	Isolation acoustique	Ud
SALINA	75	2. SP10 Therm+ / 8 argon IC / 4 dépoli / 8 argon IC / 6 Therm+. Variante 44,2 disponible en option avec MV. 5 PBH design 30x14. 3. SP10 Therm+ / 18 argon IC / 4 dépoli. Variante 44,2 disponible en option avec MV. 5 PBH design 30x14	1950 / 2300 en PVC 1950 / 2350 en alu	800 / 1100 PVC et alu	Oui (vitré)	Non	Oui (vitrée)	33dB	1,6 (alu) 1,2 (PVC)
SAMPI	70	1. SP10 Therm+/ 18 argon IC / 4 Trempé dépoli	1950 / 2300 en PVC 1950 / 2350 en alu	800 / 1100 PVC et alu	Oui	Non	Oui	33dB	1,6 (alu) 1,2 (PVC)
SEYCHELLES	75	2. SP10 Therm+ / 8 argon IC / 4 dépoli / 8 argon IC / 6 Therm+. Variante 44,2 disponible en option avec MV. 3. SP10 Therm+ / 18 argon IC / 4 dépoli. Variante 44,2 disponible en option avec MV.	1950 / 2300 en PVC 1950 / 2350 en alu	800 / 1100 PVC et alu	Oui (vitré)	Non	Oui (vitrée)	33dB	1,6 (alu) 1,2 (PVC)
SIGMA	68	1. SP10 Therm+/ 18 argon IC / 4 Trempé dépoli	1950 / 2300 en PVC 1950 / 2350 en alu	800 / 1100 PVC et alu	Oui	Non	Oui	33dB	1,6 (alu) 1,2 (PVC)
THETA	68	1. SP10 Therm+/ 18 argon IC / 4 Trempé dépoli	1950 / 2300 en PVC 1950 / 2350 en alu	800 / 1100 PVC et alu	Oui	Non		33dB	1,6 (alu) 1,2 (PVC)
VARESE	76	1. SP10 Therm+ / 18 argon IC / 4 dépoli. Variante 44,2 disponible en option avec MV	1950 / 2300 en PVC 1950 / 2350 en alu	800 / 1100 PVC et alu	Oui (vitré)	Non	Oui (vitrée)	32dB	1,6 (alu) 1,2 (PVC)
VULCANO	75	2. SP10 Therm+ / 8 argon IC / 4 dépoli / 8 argon IC / 6 Therm+. Variante 44,2 disponible en option avec MV 3. SP10 Therm+ / 18 argon IC / 4 dépoli. Variante 44,2 disponible en option avec MV.	1950 / 2300 en PVC 1950 / 2350 en alu	800 / 1100 PVC et alu	Oui (vitré)	Non	Oui (vitrée)	33dB	1,6 (alu) 1,2 (PVC)

1. ALU et PVC - 2. ALU - 3. PVC

Porte	Page	Vitrage	Cote tableau Haut. mini/maxi	Cote tableau Larg. mini/maxi	Possibilité Fixe	Possibilité Semi fixe	Possibilité imposte	Isolation acoustique	Ud
CLASSIQUE 1	83	Vitrage épaisseur 28 mm 4 Therm+/20 Argon IC/4 de base. Possibilité de vitrage securit (44,2 ou SP10) et de vitrage décoratif (Delta Mat / Gothic clair / Chinchilla Clair / Dépoli acide / G200)	1720 / 2550	515 / 1000	Oui	Oui	Oui	30dB	1,7
CLASSIQUE 5	83	Vitrage épaisseur 28 mm 4 Therm+/20 Argon IC/4 de base. Possibilité de vitrage securit (44,2 ou SP10) et de vitrage décoratif (Delta Mat / Gothic clair / Chinchilla Clair / Dépoli acide / G200)	1720 / 2550	515 / 1000	Oui	Oui	Oui	30dB	1,7
GRAPHIK 1	80	Vitrage épaisseur 28 mm 4 Therm+/20 Argon IC/4 de base. Possibilité de vitrage securit (44,2 ou SP10) et de vitrage décoratif (Delta Mat / Gothic clair / Chinchilla Clair / Dépoli acide / G200)	1720 / 2550	515 / 1000	Oui	Oui	Oui	30dB	1,7
GRAPHIK 2	80	Vitrage épaisseur 28 mm 4 Therm+/20 Argon IC/4 de base. Possibilité de vitrage securit (44,2 ou SP10) et de vitrage décoratif (Delta Mat / Gothic clair / Chinchilla Clair / Dépoli acide / G200)	1720 / 2550	515 / 1000	Oui	Oui	Oui	30dB	1,7
INDUS 2	82	Vitrage épaisseur 28 mm 4 Therm+/20 Argon IC/4 de base. Possibilité de vitrage securit (44,2 ou SP10) et de vitrage décoratif (Delta Mat / Gothic clair / Chinchilla Clair / Dépoli acide / G200)	1720 / 2550	515 / 1000	Oui	Oui	Oui	30dB	1,7
INDUS 3	83	Vitrage épaisseur 28 mm 4 Therm+/20 Argon IC/4 de base. Possibilité de vitrage securit (44,2 ou SP10) et de vitrage décoratif (Delta Mat / Gothic clair / Chinchilla Clair / Dépoli acide / G200)	1720 / 2550	515 / 1000	Oui	Oui	Oui	30dB	1,7
LONGITUDE 3	81	Vitrage épaisseur 28 mm 4 Therm+/20 Argon IC/4 de base. Possibilité de vitrage securit (44,2 ou SP10) et de vitrage décoratif (Delta Mat / Gothic clair / Chinchilla Clair / Dépoli acide / G200)	1720 / 2550	515 / 1000	Oui	Oui	Oui	30dB	1,7
LONGITUDE 4	81	Vitrage épaisseur 28 mm 4 Therm+/20 Argon IC/4 de base. Possibilité de vitrage securit (44,2 ou SP10) et de vitrage décoratif (Delta Mat / Gothic clair / Chinchilla Clair / Dépoli acide / G200)	1720 / 2550	515 / 1000	Oui	Oui	Oui	30dB	1,7
LONGITUDE 5	81	Vitrage épaisseur 28 mm 4 Therm+/20 Argon IC/4 de base. Possibilité de vitrage securit (44,2 ou SP10) et de vitrage décoratif (Delta Mat / Gothic clair / Chinchilla Clair / Dépoli acide / G200)	1720 / 2550	515 / 1000	Oui	Oui	Oui	30dB	1,7
Porte fermière	83	Vitrage épaisseur 28 mm 4 Therm+/20 Argon IC/4 de base. Possibilité de vitrage securit (44,2 ou SP10) et de vitrage décoratif (Delta Mat / Gothic clair / Chinchilla Clair / Dépoli acide / G200)	1720 / 2550	515 / 1000	Oui	Oui	Oui	30dB	1,7
THIERS 1	80	Vitrage épaisseur 28 mm 4 Therm+/20 Argon IC/4 de base. Possibilité de vitrage securit (44,2 ou SP10) et de vitrage décoratif (Delta Mat / Gothic clair / Chinchilla Clair / Dépoli acide / G200)	1720 / 2550	515 / 1000	Oui	Oui	Oui	30dB	1,7
THIERS 2	80	Vitrage épaisseur 28 mm 4 Therm+/20 Argon IC/4 de base. Possibilité de vitrage securit (44,2 ou SP10) et de vitrage décoratif (Delta Mat / Gothic clair / Chinchilla Clair / Dépoli acide / G200)	1720 / 2550	515 / 1000	Oui	Oui	Oui	30dB	1,7
THIERS 3	80	Vitrage épaisseur 28 mm 4 Therm+/20 Argon IC/4 de base. Possibilité de vitrage securit (44,2 ou SP10) et de vitrage décoratif (Delta Mat / Gothic clair / Chinchilla Clair / Dépoli acide / G200)	1720 / 2550	515 / 1000	Oui	Oui	Oui	30dB	1,7

Porte	Page	Vitrage	Cote tableau Haut. mini/maxi	Cote tableau Larg. mini/maxi	Possibilité Fixe	Possibilité Semi fixe	Possibilité imposte	Isolation acoustique	Ud
ACTUA 3	90	Panneau épaisseur 66mm + Triple vitrage	2015 / 2350	800 / 1000	Oui	Oui	Oui	35dB	1.1
ACTUA 12	91	Panneau épaisseur 66mm + Triple vitrage	2015 / 2350	800 / 1000	Oui	Oui	Oui	35dB	1.1
GÉO 11	89	Panneau épaisseur 34mm + Double vitrage	1700 / 2398	650 / 1020	Oui	Oui	Oui	35dB	1.4
GÉO 2	89	Double vitrage épaisseur 32mm	2150 / 2350	600 / 1075	Oui	Oui	Oui	35dB	1.4
ISO 5	89	Panneau épaisseur 66mm + Triple vitrage	2015 / 2350	800 / 1000	Oui	Oui	Oui	35dB	1.1
ISO 8	89	Panneau épaisseur 66mm + Triple vitrage	2015 / 2350	800 / 1000	Oui	Oui	Oui	35dB	1.3
ISO 14	86	Panneau épaisseur 66mm + Triple vitrage	2015 / 2350	800 / 1000	Oui	Oui	Oui	35dB	1.1
LIGNA 2	89	Triple vitrage épaisseur 48mm	1670 / 2470	780 / 1020	Oui	Oui	Oui	35dB	0.9
LUCIA 15	86	Panneau épaisseur 66mm	2015 / 2350	800 / 1000	Oui	Oui	Oui	35dB	1.1
LUCIA 16	86	Panneau épaisseur 66mm	2015 / 2350	800 / 1000	Oui	Oui	Oui	35dB	1.1
NATURA 5	88	Double vitrage	1920 / 2390	800 / 1020	Oui	Oui	Oui	35dB	1.4
STRATO 1	86	Panneau épaisseur 66mm	2015 / 2350	800 / 1000	Oui	Oui	Oui	35dB	1.1
STRATO 20	86	Panneau épaisseur 34mm	1672 / 2375	600 / 1024	Oui	Oui	Oui	35dB	1.4
SUMMUM 2	87	Panneau épaisseur 66mm	2150 / 2350	900 / 1100	Oui	Non	Oui	35dB	1.4
TRADI 8	90	Panneau épaisseur 34mm + Double vitrage	2009 / 2376	780 / 1024	Oui	Oui	Oui	35dB	1.3
TRADI 13	90	Panneau épaisseur 34mm + Double vitrage	2009 / 2376	780 / 1024	Oui	Oui	Oui	35dB	1.3
TRADI 14	90	Panneau épaisseur 34mm + Double vitrage (optionnel)	2009 / 2376	780 / 1024	Oui	Oui	Oui	35dB	1.3
TRADI 17	90	Panneau épaisseur 34mm + Double vitrage	2009 / 2376	780 / 1024	Oui	Oui	Oui	35dB	1.3
TRADI 2	90	Panneau épaisseur 34mm + Double vitrage	2009 / 2376	780 / 1024	Oui	Oui	Oui	35dB	1.3

Porte	Page	Gamme	Vitrage	Cote tableau Haut. mini/maxi	Cote tableau Larg. mini/maxi	Possibilité Fixe	Possibilité Semi fixe	Possibilité imposte	Isolation acoustique	Ud
Porte de service vitrée	93	acier 60	44,2 sablage uni / 18 ALU / 5 transparent / 18 ALU / 6 sablage uni	2050 / 2250	900 / 1050	Oui (vitré)	Non	Oui (vitré)	29dB	0.7
Porte de service pleine	93	acier 60	/	2050 / 2250	900 / 1050	Oui (vitré)	Non	Oui (vitré)	29dB	0.7
Porte de service pleine	93	ALU	/	2050 / 2300	850 / 1100	Oui	Non	Oui	28dB	1.6
Porte de service vitré	93	ALU	44,2 / 16 argon IC / 4 Therm+	2050 / 2300	850 / 1100	Oui	Non	Oui	28dB	1.6
Porte de service pleine	92	PVC	44,2 sablage uni / 12 argon IC / 4 Therm+	2050 / 2250	850 / 1050	Oui (vitré)	Non	Oui (vitré)	28dB	1.4
Porte de service vitré	92	PVC	44,2 sablage uni / 12 argon IC / 4 Therm+	2050 / 2250	850 / 1050	Oui	Non	Oui	28dB	1.4

Certaines cotes peuvent varier selon les configurations de pose (neuf, rénovation, dépose totale) : n'hésitez pas à nous consulter.

**IMPORTANT - NORME PMR**

Prendre une largeur de tableau minimum de 950 mm pour tous les modèles (900 mm pour les modèles acier 72 mm) afin de respecter la côte minimale de passage requise par la norme PMR (Personne à mobilité réduite).

**Conseils d'entretien**

**Pour des portes d'entrée qui restent belles longtemps**

- > Ouvrant et dormant : de l'eau savonneuse et un simple coup d'éponge, au moins 1 fois / an. Séchage avec un tissu non synthétique, propre et doux.
- > Jamais de produits granuleux, chlorés ou abrasifs. Ils risquent d'endommager les surfaces lisses.
- > Joints d'étanchéité : nettoyage à l'eau savonneuse.
- > Pour les portes bois : nous mettons à disposition de nos clients un kit d'entretien spécifique leur permettant de reprendre les rayures et chocs éventuels survenus (kit de retouche lasure, etc...)
- > Lubrification des paumelles et serrures une fois par an avec du silicone en spray. Deux fois par an en ambiance marine. Jamais de peinture sur les ferrages des menuiseries.
- > Contrôle des orifices, des drainages, des dormants et, si nécessaire, nettoyage des rainures et débouchage des orifices.

**Garanties & certifications**

**La durée de vie de nos portes d'entrée fait partie intégrante de nos process R&D et de fabrication**



Les gammes portes d'entrée bénéficient d'une garantie légale de 10 ans. Certains éléments, non-inclus dans la garantie légale, profitent également de cette garantie :

- > Grâce à nos films haute qualité, la tenue et la couleur des menuiseries placées ;
- > La lasure des fenêtres bois (sous réserve d'un entretien régulier).



Tous nos vitrages sont conformes aux exigences de la norme CEKAL. Elle garantit la qualité et la durabilité des vitrages isolants.



Pour la qualité de l'air intérieur, toutes nos portes d'entrée bénéficient du classement A+, meilleur classement possible.



Le laquage de nos portes d'entrée aluminium bénéficie du label QUALIMARINE. Il garantit l'absence de corrosion filiforme sous laque pendant 10 ans.



Toutes nos portes d'entrée sont certifiées CE, gage de sécurité pour les utilisateurs.



Des solutions techniques qui permettent de garantir la conformité aux normes P.M.R (Personne à Mobilité Réduite) existent pour toutes les gammes.



## Pour votre projet de porte d'entrée appuyez-vous sur nos partenaires installateurs

Parfaitement formés à nos produits et solutions ils sauront vous conseiller et poser votre nouvelle porte d'entrée dans les règles de l'art.



Il y en a forcément un à côté de chez-vous !

Retrouvez-le sur  
[menuiseries-bouvet.com](http://menuiseries-bouvet.com)

# Bouvet

### Siège social

Parc d'activités de la Chevalerie  
49770 La Membrolle-sur-Longuenée  
Tél. 02 41 31 45 00 / Fax 02 41 31 45 01  
E-mail : [contact@bouvet-sa.fr](mailto:contact@bouvet-sa.fr)

Retrouvez-nous sur les réseaux sociaux

