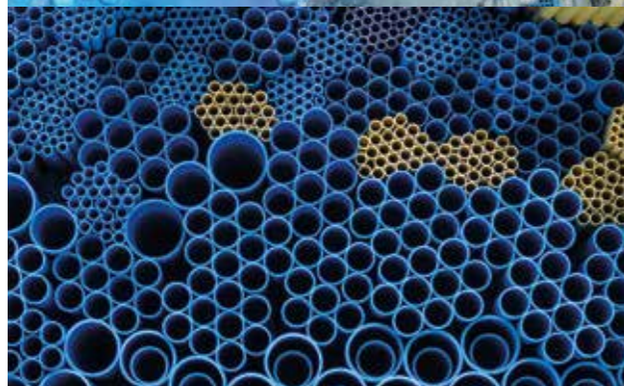
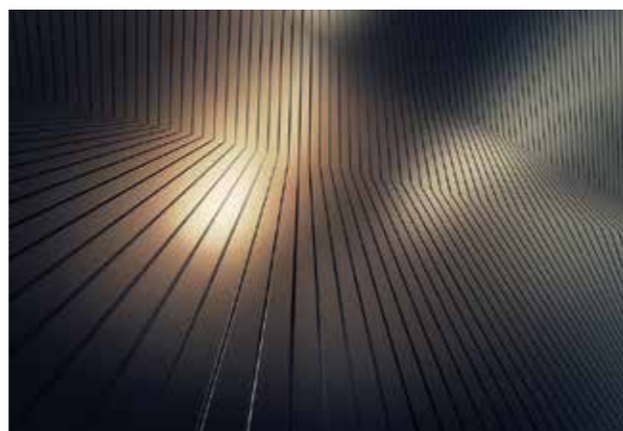




*Les portes d'entrée*



**POUSSEZ LA PORTE...**



## LES PORTES D'ENTRÉE **GIMM** : *pour réussir votre entrée !*



GIMM est un spécialiste de la menuiserie pour les professionnels depuis plus de 60 ans. Pour répondre à tous vos projets, nous concevons, fabriquons dans nos usines et commercialisons des menuiseries destinées à la construction neuve et à la rénovation.

Pour mettre ces menuiseries à votre disposition, nous nous appuyons sur un large réseau national de distributeurs.

Parce que la porte d'entrée est le premier élément de la décoration de votre habitat et qu'elle contribue pleinement à sa valorisation...

Parce que l'habitat évolue, que l'esthétique s'allie à la sécurité et à l'isolation quand vient le moment de choisir cet élément indispensable...

GIMM offre un large choix de portes d'entrée parmi quatre matériaux, une vaste palette de couleurs, de décors et d'options de personnalisation.

Notre département qualité et notre laboratoire de recherches et développement sont à nos côtés pour vous offrir des produits design, performants, qualitatifs et innovants.

Toutes nos portes d'entrée sont conçues dans une démarche de responsabilité sociale et environnementale, elles répondent aux exigences des réglementations thermiques en vigueur et nos bois sont issus d'exploitations forestières gérées.

Les portes d'entrée GIMM : pour réussir votre entrée !

Patrick Rutar  
Directeur commercial GIMM

LE SAVOIR-FAIRE **GIMM** :

## *la maîtrise industrielle française*

Depuis plus de 60 ans, notre entreprise, filiale du groupe Saint-Gobain, transforme les matériaux bruts tels que le bois, le PVC, l'aluminium et l'acier et conçoit des menuiseries intérieures et extérieures pour la construction neuve et la rénovation.

Grâce à l'expérience et la maîtrise de notre outil, nous fabriquons des portes d'entrée dans le respect de l'environnement et privilégions la qualité et la sécurité.

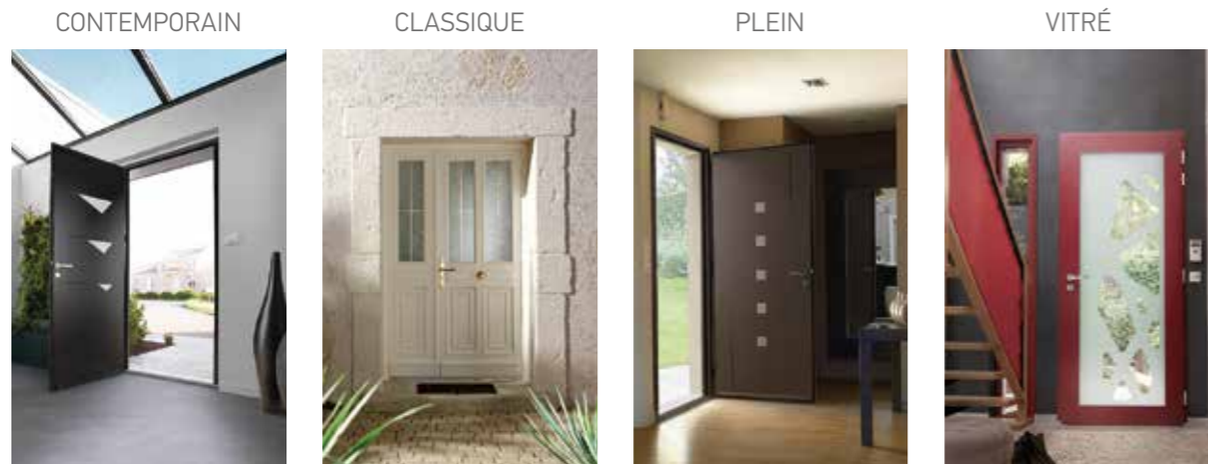


# SOMMAIRE

NOTRE GUIDE DE CHOIX	6
LES LEDS INTÉGRÉES	8
L'HABITAT CONNECTÉ	9
L'ALUMINIUM	10
L'ACIER	26
LE PVC	40
LE BOIS	62
LES PORTES DE SERVICE	88
LES QUINCAILLERIES	94
LES VITRAGES	96
INDEX	98

## NOTRE GUIDE DE CHOIX

### Le choix du style



### Le choix du matériau

		ISOLATION THERMIQUE	ISOLATION ACOUSTIQUE	FACILITÉ D'ENTRETIEN	RÉNOVATION	SÉCURITÉ
ALUMINIUM	TEMPO +	*****	*****	*****	*****	*****
	TEMPO M	*****	*****	*****	*****	*****
ACIER	ALLIUM GRAPHIC	*****	*****	*****	-	*****
PVC	CONFORT +	****	****	*****	****	****
	CONFORT i	****	****	*****	****	****
BOIS	CONFORT K	*****	*****	**	***	***
	CONFORT +	**	*	**	***	***
	CONFORT i	**	-	**	-	**

### Le choix de la performance

#### ISOLATION THERMIQUE

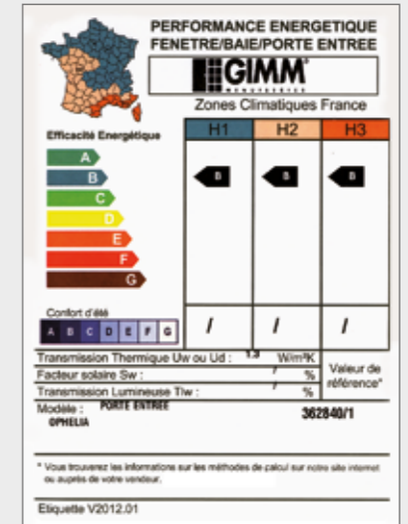
Le coefficient thermique  $U_d$  définit la déperdition thermique de la porte. Plus sa valeur est faible, plus votre porte est isolante. L'étiquette énergétique permet de classer la menuiserie en fonction du gain énergétique qu'elle apporte à la construction.

#### CRÉDIT D'IMPÔT POUR LA TRANSITION ÉNERGÉTIQUE (CITE)

Avec nos portes et selon les modèles, vous pouvez bénéficier du crédit d'impôt dès lors que vous réalisez des travaux de rénovation énergétique dans votre habitation principale.

#### ISOLATION ACOUSTIQUE

Le coefficient d'affaiblissement acoustique (dB) permet de caractériser la capacité d'une porte à atténuer le bruit extérieur. Plus sa valeur est élevée, plus votre porte atténue le bruit.



### Le choix de la personnalisation

#### LE VITRAGE

Vous trouverez un large choix de vitrages performants répondant à votre style : décoratif, retardateur d'effraction, acoustique...

#### LES QUINCAILLERIES

Choisissez vos quincailleries parmi de nombreuses poignées et accessoires.

#### LA SÉCURITÉ

Pour votre sécurité, optez pour la crémone automatique à crochets et le système anti-dégondage.



## OFFREZ DE LA LUMIÈRE À VOTRE ENTRÉE

*Optez pour les LEDS  
intégrées au dormant  
de votre porte d'entrée.  
Associées au détecteur de  
présence, vous donnez  
une autre dimension  
à votre entrée et  
améliorez pleinement  
votre confort.*

Nos LEDS sont sous certification  
NF C15-100



## L'HABITAT CONNECTÉ ENTRE CHEZ VOUS

*À chacun sa maison connectée... après les fermetures, la porte d'entrée rejoint  
l'ère de la domotique pour améliorer votre confort et votre sécurité au quotidien.*

### ÉQUIPEZ VOTRE PORTE D'ENTRÉE D'UNE SERRURE ÉLECTRONIQUE !

La serrure électronique multipoints automatique permet le verrouillage et le déverrouillage de votre porte d'une manière motorisée à distance. Cette serrure électronique vous simplifiera la vie grâce au pilotage par télécommande ou via un smartphone ou une tablette.

Pour plus de confort, gérez aussi l'éclairage de votre entrée **en pilotant vos LEDS à distance.**



Nos solutions sont compatibles avec le protocole IO,  
notamment disponible sur les applications Somfy :

somfy

#### CONNEXOON

Un smartphone et vous contrôlerez vos équipements à distance grâce à CONNEXOON.



#### TAHOMA

Avec TAHOMA, toute votre maison est connectée depuis votre smartphone, votre tablette et votre ordinateur.



ALARME ET SÉCURITÉ



ÉCLAIRAGE ET APPAREILS ÉLECTRIQUES



MOTORISATIONS



CHAUFFAGE ET SUIVI DES CONSOMMATIONS

# L'ALUMINIUM

*personnalisation et robustesse*



Robuste, élégant, performant, l'aluminium est le matériau haut de gamme par excellence.

À l'aise dans tous les styles, il offre un grand choix de finitions satinées ou sablées, bi-teinte, vitrages décoratifs, poignées de style, etc.

Très facile à entretenir, l'aluminium permet une grande résistance à l'effraction et garantit une bonne isolation.

Nos portes aluminium ont tout pour vous séduire !

## TEMPO+



OSNIUM



LUTÉCIUM



SÉLÉNIUM



NOBÉLIUM



ACTINIUM



NATRIUM



IRIDIUM



THORIUM



RHÉNIUM



BOHRIUM



HOLIUM



SILICIUM



OLONIUM



HÉLIUM



LITHIUM



ERBIUM



CURIUM



HASSIUM

## TEMPO+ & TEMPO M



CESIUM



THALLIUM



GALLIUM



BARYUM



**BOHRIUM**  
Ud = 1,4 W/m<sup>2</sup>.K  
RAL 7030

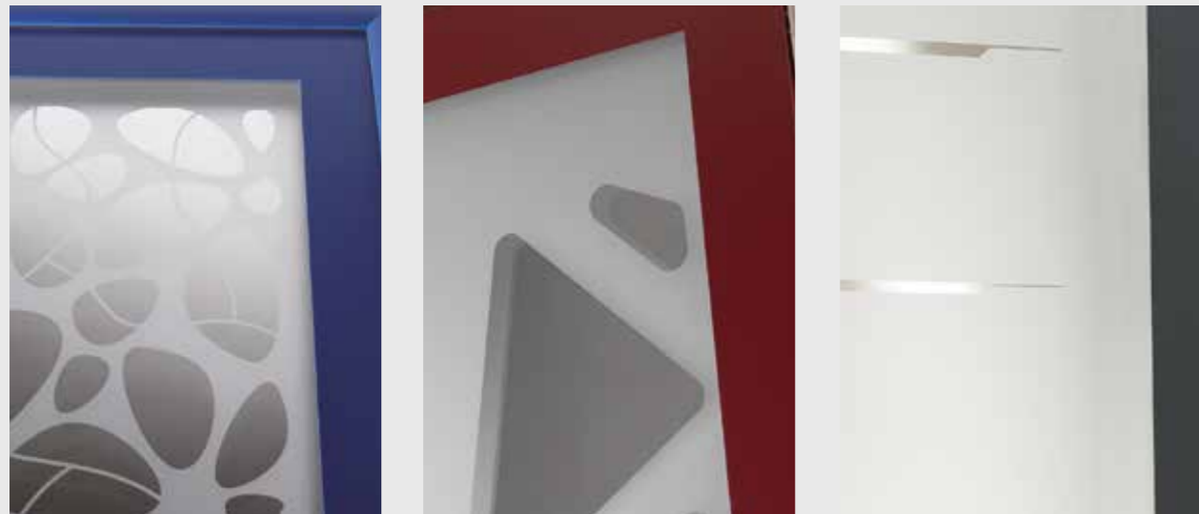
VUE INTÉRIEURE  
RAL 7030



**RHÉNIUM**  
Ud = 1,4 W/m<sup>2</sup>.K  
RAL 7016

VUE INTÉRIEURE  
RAL 7016

LE + PRODUIT : jouez la transparence avec nos vitrages décoratifs.



**HOLIUM**  
Ud = 1,4 W/m<sup>2</sup>.K  
RAL 5010

**SILICIUM**  
Ud = 1,4 W/m<sup>2</sup>.K  
RAL 3004



**OSNIUM**  
Ud = 1,4 W/m<sup>2</sup>.K  
RAL 7035



VUE INTÉRIEURE  
RAL 9016



**LUTÉCIUM**  
Ud = 1,4 W/m<sup>2</sup>.K  
RAL 7016



VUE INTÉRIEURE  
RAL 7016



**LE + PRODUIT**

Munies d'un triple vitrage, ces portes vous assurent une bonne isolation thermique.



**ERBIUM**  
Ud = 1,2 W/m<sup>2</sup>.K  
Bi-teinte RAL 1015/RAL 8011



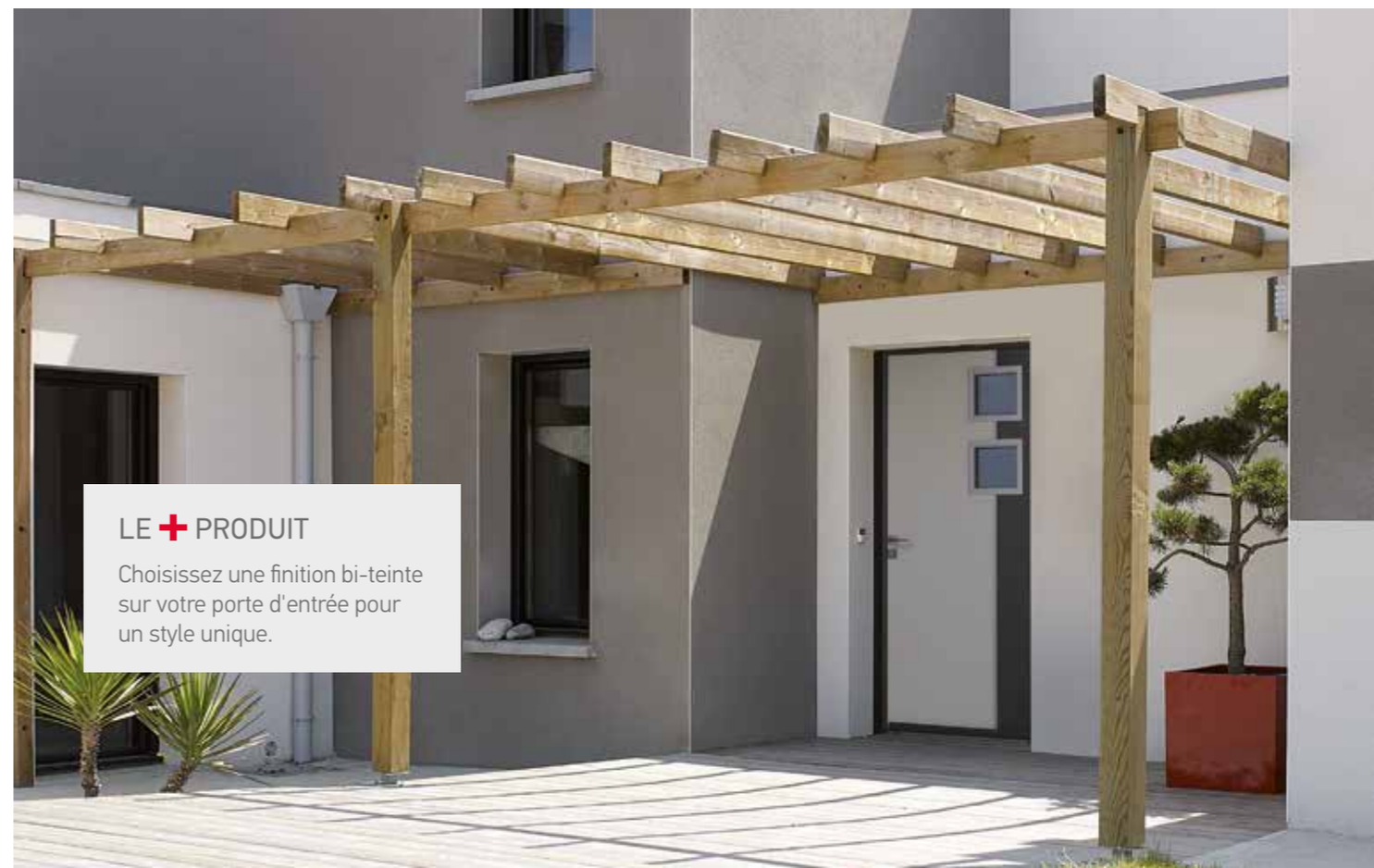
VUE INTÉRIEURE  
Bi-teinte RAL 1015/RAL 8011



**ERBIUM**  
Ud = 1,2 W/m<sup>2</sup>.K  
RAL 9016



VUE INTÉRIEURE  
RAL 9016



**LE + PRODUIT**

Choisissez une finition bi-teinte sur votre porte d'entrée pour un style unique.



LE + PRODUIT NATRIUM

Porte et fixes à l'esthétique coordonnée.



**NATRIUM**  
Ud = 0,9 W/m².K  
RAL 7016



VUE INTÉRIEURE  
RAL 9016



**THORIUM**  
Ud = 0,9 W/m².K  
RAL 7036



**IRIDIUM**  
Ud = 1,5 W/m².K  
Ouvrant RAL 7030  
Dormant RAL 7010



VUE INTÉRIEURE  
Ouvrant RAL 7030  
Dormant RAL 7010



LE + PRODUIT

Sublimez votre porte avec des inserts en aluminium finition inox brossé.



**ACTINIUM**  
Ud = 0,9 W/m<sup>2</sup>.K  
RAL 9016



**SÉLÉNIUM**  
Ud = 0,9 W/m<sup>2</sup>.K  
RAL 7006



VUE INTÉRIEURE  
RAL 7006



**NOBÉLIUM**  
Ud = 0,9 W/m<sup>2</sup>.K  
RAL 3004



VUE INTÉRIEURE  
RAL 3004



**LE + PRODUIT**  
 Vitrage retardateur  
 d'effraction et rainuré  
 pour une continuité  
 du décor.



**OLONIUM**  
 Ud = 1,6 W/m<sup>2</sup>.k  
 Sablé Azurite 3



**CURIUM**  
 Ud = 1,6 W/m<sup>2</sup>.k  
 Sablé Oxyde 5



VUE INTÉRIEURE  
 Sablé Oxyde 5



**LITHIUM**  
 Ud = 1,6 W/m<sup>2</sup>.k  
 Sablé Oxyde 5



VUE INTÉRIEURE  
 RAL 9016



**HÉLIUM**  
 Ud = 1 W/m<sup>2</sup>.k  
 Sablé Oxyde 1



VUE INTÉRIEURE  
 Sablé Oxyde 1



**HASSIUM**  
 Ud = 1,2 W/m<sup>2</sup>.k  
 Sablé Azurite 1



VUE INTÉRIEURE  
 Sablé Azurite 1

*Pour un cachet moderne et chaleureux,  
optez pour l'aluminium à l'extérieur et le bois à l'intérieur.*



**CESIUM**  
Ud = 1,1 W/m<sup>2</sup>.k  
RAL 7006



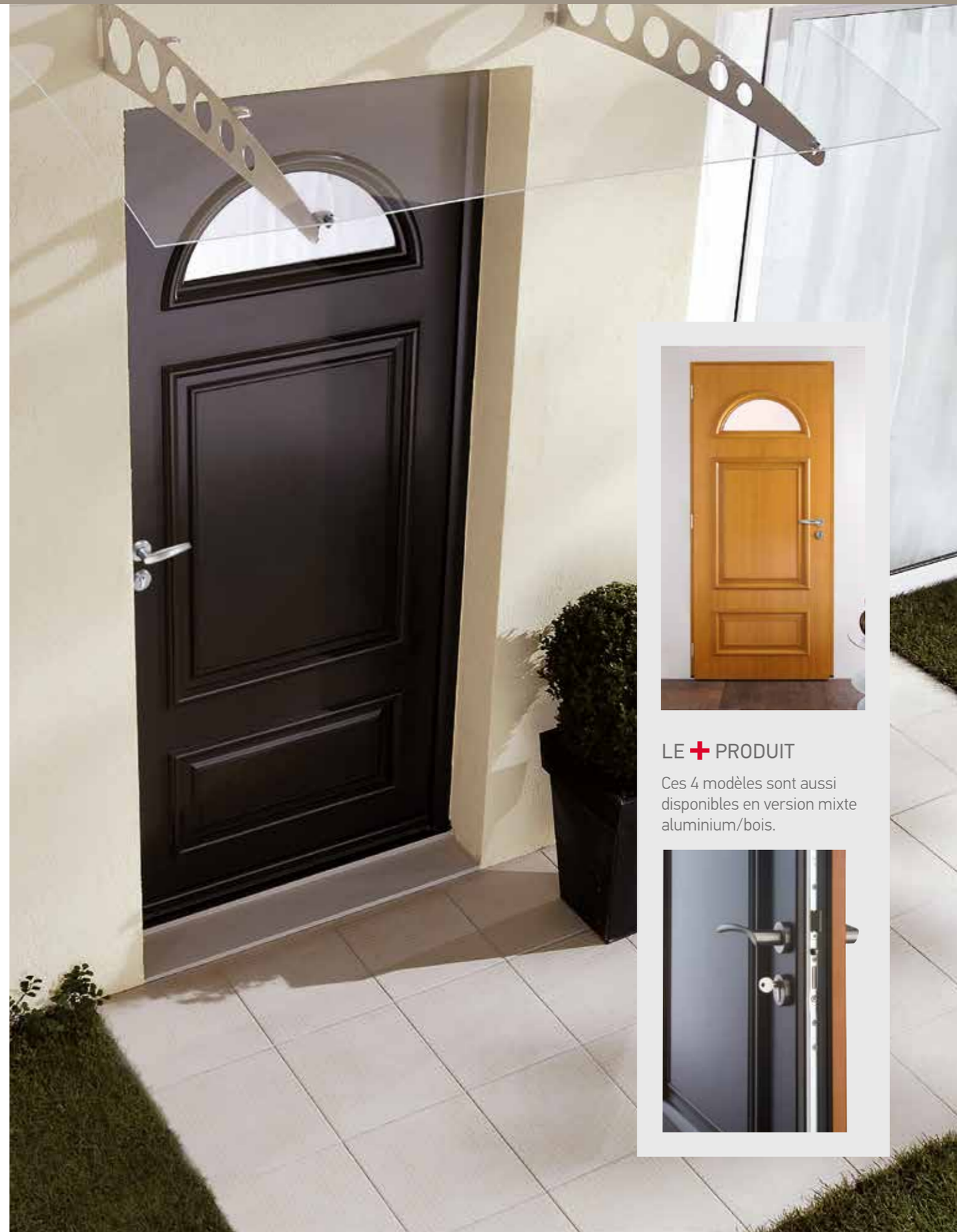
**THALLIUM**  
Ud = 1,3 W/m<sup>2</sup>.k  
RAL 7016



**GALLIUM**  
Ud = 1,4 W/m<sup>2</sup>.k  
BRONZE 1247



**BARYUM**  
Ud = 1,3 W/m<sup>2</sup>.k  
RAL 5023



**LE + PRODUIT**

Ces 4 modèles sont aussi disponibles en version mixte aluminium/bois.



**LE + PRODUIT**

Choisissez votre face intérieure :

- soit en aluminium, ornée de base de moulures grand cadre ou sans en option,
- soit en bois exotique avec moulure grand cadre.



La marque de la gestion forestière responsable



VUE INTÉRIEURE  
RAL 9016  
De base



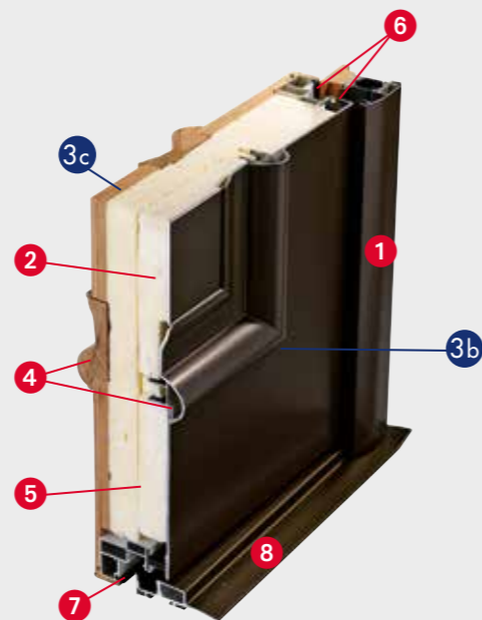
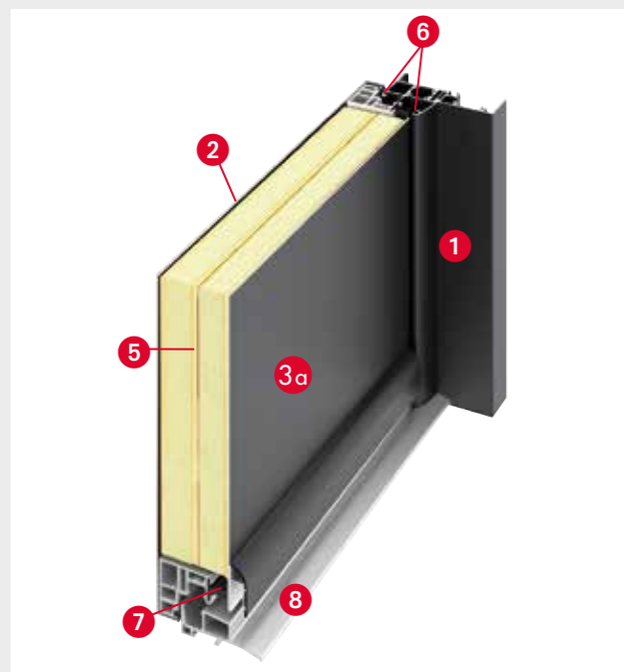
VUE INTÉRIEURE  
RAL 9016  
En option



VUE INTÉRIEURE  
Lasure Chêne doré

## CONCEPTION

Portes disponibles en sur-mesure.  
En neuf et en rénovation.



① Cadre dormant haute performance de 58 mm d'épaisseur avec rupture de pont thermique par barrettes en polyamide. Possibilité de parachever des fourrures pour une isolation totale de 200 mm.

② Cadre ouvrant de 65 mm d'épaisseur avec mousse isolante haute densité en deux parties permettant de hautes performances thermiques sans déformation du vantail.

Selon gamme :

③a Tôle de 2 mm d'épaisseur sur les faces intérieures et extérieures.

③b Tôle de 2 mm face extérieure.

③c Panneau de bois exotique de 6 mm d'épaisseur face intérieure, finition lasurée Chêne doré 3 couches.



④ Moulure grand cadre.

⑤ Couche d'isolant phonique.

⑥ Double joint d'étanchéité isotherme et isophonique.

⑦ Système périphérique breveté permettant aux différents matériaux de la porte de se dilater librement sans déformer le vantail et faisant office de rupture de pont thermique.

⑧ Seuil aluminium de 20 mm (conforme aux normes pour « personnes à mobilité réduite »).

▷ Crémone automatique 5 points (4 galets, 1 pêne dormant et 1 pêne demi-tour). Crémone à relevage disponible en option.

▷ Fiches double broches réglables en 3 dimensions (hauteur, largeur, profondeur) sans dégondage. Cache-fiches anodisés naturels.

▷ Possibilité d'associer des impostes et fixes vitrées.

## AVANTAGE SÉCURITÉ

Pour plus de résistance, optez pour la crémone automatique à crochets (2 crochets, 2 galets, 1 pêne dormant et 1 pêne demi-tour) et le système anti-dégondage de votre porte composée de deux gâches : une sur le montant dormant et l'autre sur l'ouvrant de la porte.



OPTION LEDS INTÉGRÉES sur le dormant avec détecteur de présence.

Plus d'informations page 8.



## COULEURS ET FINITIONS

FINITIONS DE BASE (bicoloration)

Face intérieure :

TEMPO +

TEMPO M



RAL 9016

LASURE  
CHÊNE DORÉ

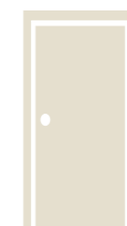
Face extérieure, coloris standard satinés :



RAL 9010



RAL 9016



RAL 1013



RAL 1015



BRONZE  
1247



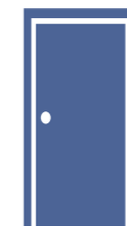
RAL 3004



RAL 5003



RAL 5010



RAL 5023



RAL 6005



RAL 7016



RAL 9005

Face extérieure, coloris standard sablés :



RAL 9016  
SABLÉ



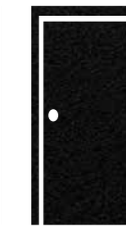
MARRON  
OXYDE 1



AZURITE 1



AZURITE 3



NOIR 2100  
SABLÉ



RAL 7016  
SABLÉ

EN OPTION

Tous les coloris RAL satinés et autres finitions sablés. Monocoloration possible.



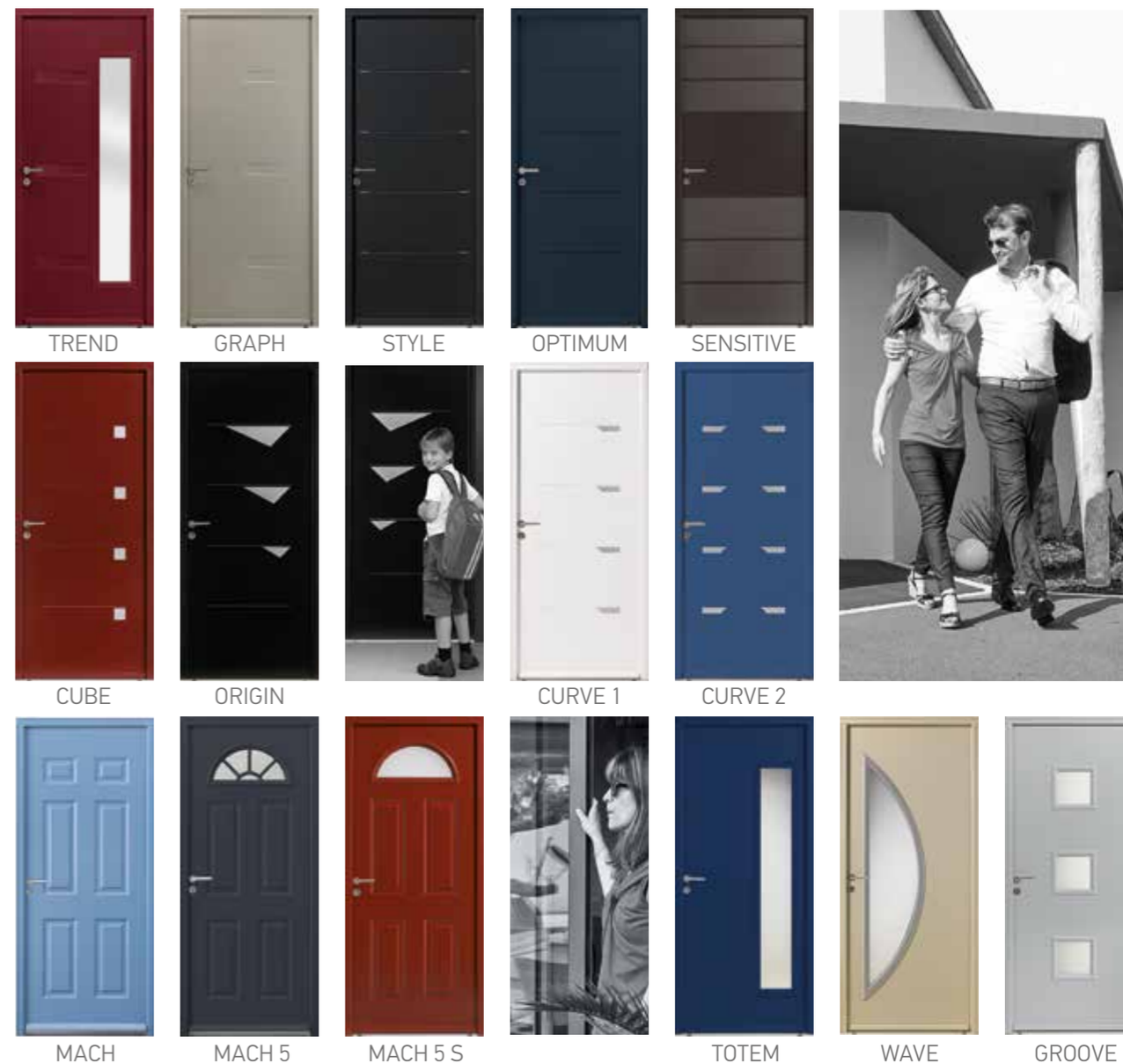
# L'ACIER

*sobriété et efficacité*



La robustesse des portes acier offre de bonnes garanties de sécurité, d'excellentes performances thermiques, le tout au meilleur prix ! Associées à un dormant en aluminium, les portes acier ne nécessitent que peu d'entretien. Le design contemporain, les lignes graphiques très tendance répondent parfaitement aux exigences de la maison individuelle neuve. De quoi craquer pour notre gamme acier.

## ALLIUM GRAPHIC





**GRAPH**  
Ud = 1,1 W/m<sup>2</sup>.K  
RAL 7030



VUE INTÉRIEURE  
RAL 9016



**LE + PRODUIT**

Optez pour le relief avec ces portes aux motifs généreux.



**LE + PRODUIT**

Une version vitrée pour plus de luminosité.



**TREND**  
Ud = 1,4 W/m<sup>2</sup>.K  
RAL 3004



VUE INTÉRIEURE  
RAL 9016



**OPTIMUM**  
DORMANT ALUMINIUM  
Ud = 1,3 W/m<sup>2</sup>.K  
RAL 5010



VUE INTÉRIEURE  
RAL 9016

LE + PRODUIT

Pour une facilité d'entretien et le choix de l'esthétique, optez pour le dormant en aluminium.



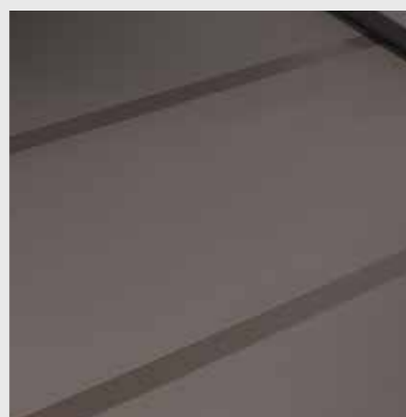
**SENSITIVE**  
Ud = 1,1 W/m<sup>2</sup>.K  
RAL 8019



VUE INTÉRIEURE  
RAL 8019

LE + PRODUIT

Une porte unique grâce à l'alternance de bandes satinées et de bandes sablées de même finition RAL.

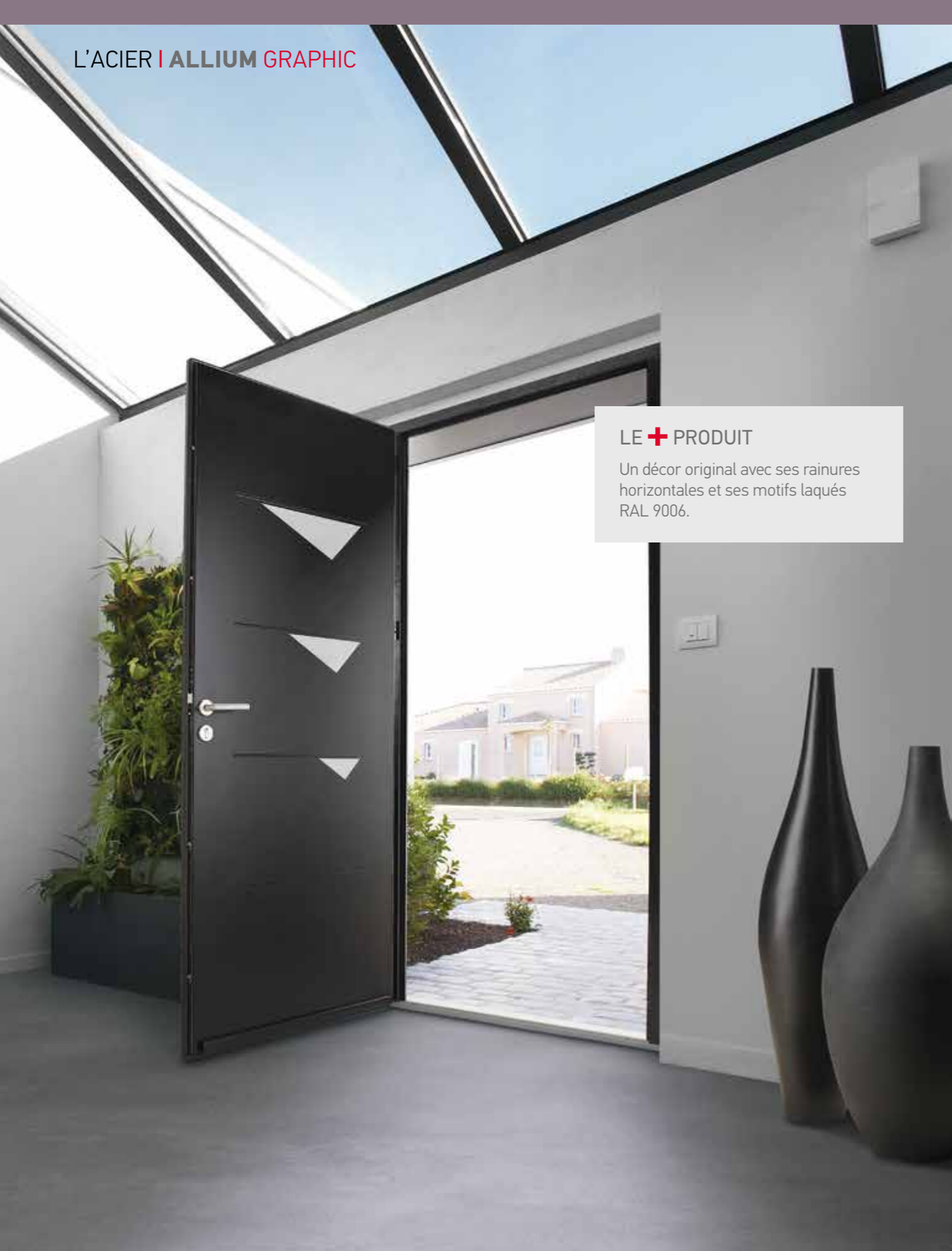


**STYLE**  
Ud = 1,1 W/m<sup>2</sup>.K  
RAL 7016



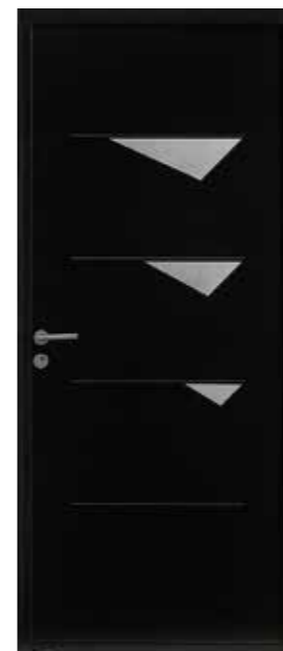
VUE INTÉRIEURE  
RAL 9016





LE + PRODUIT

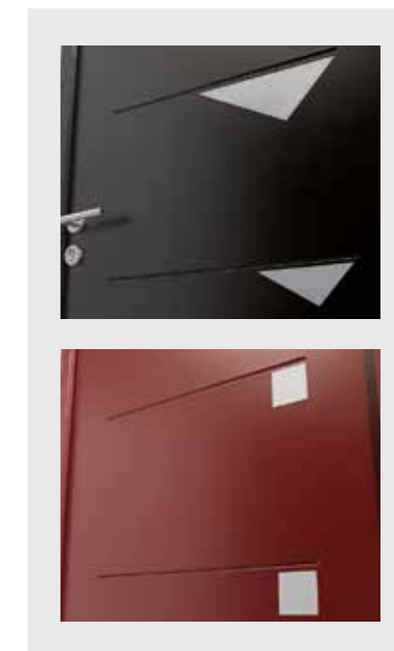
Un décor original avec ses rainures horizontales et ses motifs laqués RAL 9006.



**ORIGIN**  
Ud = 1,1 W/m<sup>2</sup>.K  
RAL 9005



**CUBE**  
Ud = 1,1 W/m<sup>2</sup>.K  
RAL 3005



VUE INTÉRIEURE  
RAL 9016



**CURVE 1**  
Ud = 1,1 W/m<sup>2</sup>.K  
RAL 9016



**CURVE 2**  
Ud = 1,1 W/m<sup>2</sup>.K  
RAL 5007



**WAVE**  
Ud = 1,4 W/m².K  
RAL 3004



**WAVE**  
Ud = 1,4 W/m².K  
RAL 7032



VUE INTÉRIEURE  
RAL 7032

**LE + PRODUIT**

Cadre vitrage contretypé de la même couleur que la porte, sans vis apparente pour une finition de qualité.



**TOTEM**  
DORMANT ALUMINIUM  
RAL 9016



**TOTEM**  
Ud = 1,4 W/m².K  
RAL 5003



**GROOVE**  
Ud = 1,3 W/m².K  
RAL 7040



VUE INTÉRIEURE  
RAL 9016





**MACH**  
Ud = 1,1 W/m<sup>2</sup>.K  
RAL 5024



VUE INTÉRIEURE  
RAL 5024



**LE + PRODUIT**  
Le relief de la porte.  
Disponible en version vitrée demi-lune pour plus de luminosité.



**MACH 5S**  
Ud = 1,2 W/m<sup>2</sup>.K  
RAL 3004



**MACH 5**  
Ud = 1,2 W/m<sup>2</sup>.K  
RAL 7016

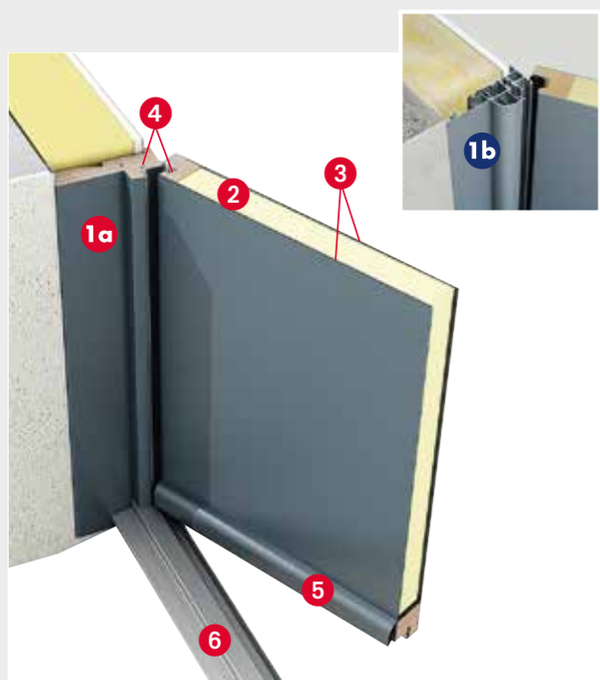


VUE INTÉRIEURE  
RAL 7016

# Une gamme complète de dormants pour le neuf et la rénovation

## CONCEPTION

Portes disponibles en dimension standard 215 x 90 cm, 215 x 100 cm et 200 x 80 cm (page 93).



### DORMANT AU CHOIX :

- ①a Cadre dormant bois exotique de 45 mm d'épaisseur avec profil à recouvrement. Possibilité de parachever des fourrures pour une isolation totale de 200 mm.
- ①b Cadre dormant aluminium de 58 mm d'épaisseur avec rupture de pont thermique par barrettes en polyamide. Possibilité de parachever des fourrures pour une isolation totale de 200 mm.

② Panneau isolant de 46 mm d'épaisseur avec âme haute isolation en mousse polyuréthane injectée.

③ Parements métalliques sur les deux faces de 1 mm d'épaisseur.

④ Double joint d'étanchéité isotherme et isophonique.

⑤ Jet d'eau aluminium.

⑥ Seuil aluminium de 20 mm (conforme aux normes pour « personnes à mobilité réduite »).

▷ Crémone automatique 5 points (4 galets, 1 pêne dormant et 1 pêne demi-tour). Crémone à relevage disponible en option.

▷ Fiches double broches réglables en 3 dimensions (hauteur, largeur, profondeur) sans dégonflage.

▷ Possibilité d'associer des impostes et fixes vitrés aux portes d'entrée équipées de dormants bois.



**OPTION LEDS INTÉGRÉES** sur le dormant aluminium avec détecteur de présence.

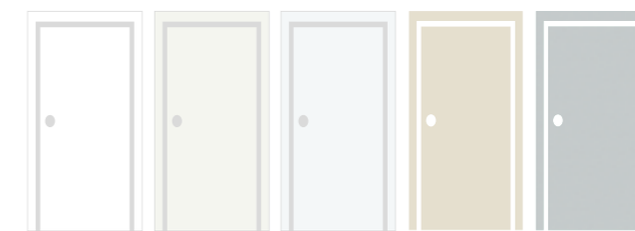
**Plus d'informations page 8.**



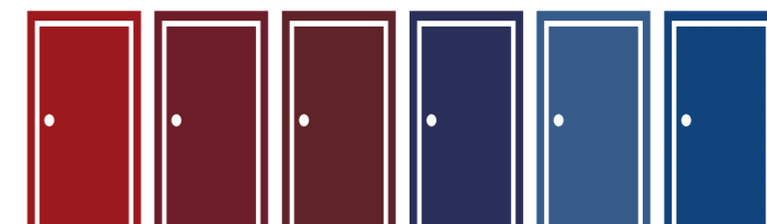
## COULEURS ET FINITIONS

### FINITIONS DE BASE (monocoloration)

Pré-peinture blanche sauf modèles Origin, Style, Curve 1, Curve 2, Cube et Sensitive disponibles en 17 couleurs préférentielles au choix :



PRÉ-PEINTURE BLANCHE RAL 9010 RAL 9016 RAL 1013 RAL 7035



RAL 3002 RAL 3004 RAL 3005 RAL 5003 RAL 5007 RAL 5010



RAL 5017 RAL 6021 RAL 7016 RAL 8028 BLEU CANON NOIR 2100 SABLÉ

### EN OPTION

Tous les coloris RAL et autres finitions sablées. Bicoloration possible.



*Choisir une couleur foncée comporte certains risques. En cas d'exposition directe au soleil, la porte peut atteindre des températures élevées pouvant provoquer des brûlures en cas de contact prolongé. L'exposition prolongée de la porte au soleil comporte également un risque de déformation important pouvant altérer son bon fonctionnement. Le choix de la couleur de votre porte d'entrée acier doit être cohérent avec son exposition. La responsabilité de GIMM ne pourra être engagée si la teinte choisie se révèle non appropriée.*

# LE PVC

*esthétique et confort*



Le PVC c'est l'assurance de la facilité d'entretien et des hautes performances thermiques, en gamme standard ou sur-mesure. Avec ses nombreuses options décoratives et sa large palette de styles, du menuisé au plus design, faites de votre porte un modèle unique, au millimètre près. Les méthodes de production de nos portes PVC témoignent de notre engagement pour le respect de l'environnement. En effet, nous fabriquons nos profilés PVC à partir d'une formule sans plomb, dont 16 % proviennent de matières recyclées dans nos usines.



## CONFORT + PVC



## CONFORT i PVC





**MELLITE**  
Ud = 1,4 W/m<sup>2</sup>.K  
RAL 9016

**LE + PRODUIT MELLITE ET FLUORINE**

Ces modèles sont également disponibles avec des inserts en aluminium finition inox brossé :  
– en option avec la finition RAL 9016 (2 faces),  
– de base avec la finition face extérieure RAL 7016 / face intérieure RAL 9016.



VUE INTÉRIEURE  
RAL 9016



**FLUORINE**  
Ud = 1,4 W/m<sup>2</sup>.K  
RAL 9016



VUE INTÉRIEURE  
RAL 9016



**DIAMANT**  
Ud = 1,4 W/m<sup>2</sup>.K  
RAL 9016



VUE INTÉRIEURE  
RAL 9016

**LE + PRODUIT DIAMANT**

Vitrage avec petits intégrés fer brossé.





**NACRE**  
Ud = 1,5 W/m<sup>2</sup>.K  
Plaxé RAL 7016



VUE INTÉRIEURE  
RAL 9016



**GÉODE VITRAGE DÉCO**  
Ud = 1,7 W/m<sup>2</sup>.K  
RAL 9016



VUE INTÉRIEURE  
RAL 9016



**GÉODE**  
Ud = 1,7 W/m<sup>2</sup>.K  
RAL 9016



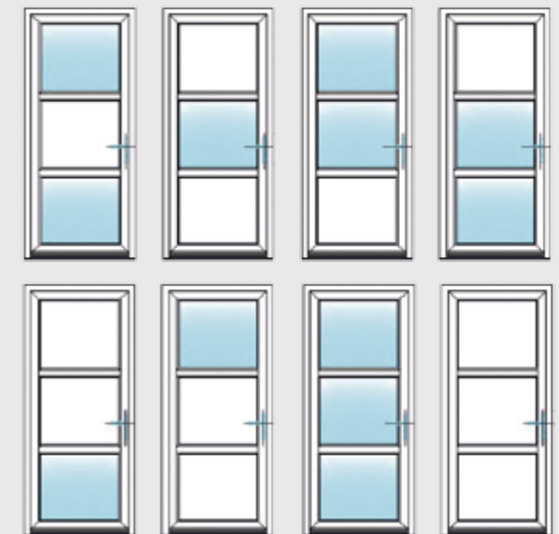
**TITANE**  
Ud = 1,5 W/m<sup>2</sup>.K  
Plaxé RAL 7016



VUE INTÉRIEURE  
RAL 9016

**LE + PRODUIT TITANE**

D'autres configurations sont possibles mixant vitrage et/ou panneau plein (uniquement pour les finitions RAL 9016 et ton sable).





**CITRINE**  
Ud = 1,4 W/m<sup>2</sup>.K  
RAL 9016



VUE INTÉRIEURE  
RAL 9016



**AZURITE**  
Ud = 1,8 W/m<sup>2</sup>.K  
RAL 9016



VUE INTÉRIEURE  
RAL 9016

### LE + PRODUIT

Le choix du design contemporain :

- Inserts (modèle CITRINE).
- Barre de tirage inox sur les modèles contemporains (en option).



**AMAZONITE**  
Ud = 1,6 W/m<sup>2</sup>.K  
RAL 9016



VUE INTÉRIEURE  
RAL 9016



**SAPHIR**  
Ud = 1,4 W/m<sup>2</sup>.K  
RAL 9016



**ONYX**  
Ud = 1,4 W/m<sup>2</sup>.K  
Ton sable



**AGATHE**  
Ud = 1,5 W/m<sup>2</sup>.K  
RAL 9016



VUE INTÉRIEURE  
RAL 9016



**AGATHE**  
Ud = 1,5 W/m<sup>2</sup>.K  
Plaxé ton Chêne



**CORAIL**  
Ud = 1,4 W/m<sup>2</sup>.K  
RAL 9016





LE + PRODUIT

Choisissez votre porte semi-vitrée pour gagner en luminosité.



Cimaise ronde de la porte Cristal.



Grille noire de base, disponible en option en blanc, ton sable ou gris RAL 9006.



**IRIS**  
CHÂSSIS OUVRANT  
Ud = 1,5 W/m<sup>2</sup>.K  
RAL 9016



**ELARA**  
CHÂSSIS OUVRANT  
Ud = 1,5 W/m<sup>2</sup>.K  
Ton Sable

VUE INTÉRIEURE  
Ton sable



**COLOMBIA**  
Ud = 1,5 W/m<sup>2</sup>.K  
RAL 9016



**CRISTAL**  
Ud = 1,6 W/m<sup>2</sup>.K  
RAL 9016



**TOPAZE**  
Ud = 1,6 W/m<sup>2</sup>.K  
RAL 9016



VUE INTÉRIEURE  
RAL 9016



Grille noire

Grille blanche

Grille ton sable

Grille RAL 9006



Grille noire

Grille blanche

Grille ton sable

Grille RAL 9006



**LE + PRODUIT**

Avec la version châssis ouvrant, l'entretien de votre vitrage sera facilité.



**LE + PRODUIT**

Pour un style plus traditionnel, optez pour ces modèles aux panneaux moulurés, droits ou chapeau de gendarme.

Nos portes PVC sont aussi disponibles en version deux vantaux.



**NAIADE**  
Ud = 1,5 W/m<sup>2</sup>.K  
RAL 9016



**NAIADE**  
Ud = 1,5 W/m<sup>2</sup>.K  
Plaxé ton Chêne



**THALASSA**  
Ud = 1,5 W/m<sup>2</sup>.K  
RAL 9016



**THALASSA**  
Ud = 1,5 W/m<sup>2</sup>.K  
Plaxé ton Chêne



**OBÉRON**  
Ud = 1,3 W/m<sup>2</sup>.K  
RAL 9016



**OPALE**  
Ud = 1,3 W/m<sup>2</sup>.K  
Ton Sable



**CORDÉLIA**  
Ud = 1,4 W/m<sup>2</sup>.K  
RAL 9016



**OPHÉLIA**  
Ud = 1,3 W/m<sup>2</sup>.K  
Ton sable



**CALYPSO**  
Ud = 1,5 W/m<sup>2</sup>.K  
Plaxé ton Chêne



**AVENTURINE**  
Ud = 1,7 W/m<sup>2</sup>.K  
RAL 9016



**LE + PRODUIT**

Le PVC plaxé ton Chêne, c'est l'avantage du PVC (facilité d'entretien, performances thermiques) et l'esthétique chaleureuse du bois.



**COBALT**  
Ud = 1,3 W/m<sup>2</sup>.K  
RAL 9016



**AMBRE**  
Ud = 1,5 W/m<sup>2</sup>.K  
Ton Sable



**JADE**  
Ud = 1,6 W/m<sup>2</sup>.K  
Ton Sable



**QUARTZ**  
Ud = 1,3 W/m<sup>2</sup>.K  
RAL 9016



VUE INTÉRIEURE  
RAL 9016

## CONCEPTION

Portes disponibles en sur-mesure.  
En neuf et en rénovation.



- ① Une gamme de dormants en neuf, dormants monobloc pour une isolation totale jusqu'à 160 mm ou dormants rénovation.
  - ② Cadre ouvrant de 60 mm d'épaisseur intégrant des renforts en acier galvanisé. Double renfort sur le battant crémone assurant une planéité optimale.
  - ③ Panneau haute isolation de 28 mm avec mousse isolante Styrofoam.
  - ④ Moulures grands cadres et parclozes intérieures (coupées d'onglet) avec joint coextrudé blanc.
  - ⑤ Double joint d'étanchéité isotherme et isophonique.
  - ⑥ Seuil aluminium anodisé naturel de 20 mm (conforme aux normes pour « personnes à mobilité réduite »).
- ▷ Crémone automatique 5 points (4 galets, 1 pêne dormant et 1 pêne demi-tour). Crémone à relevage disponible en option.
  - ▷ Fiches réglables en 3 dimensions (hauteur, largeur, profondeur) sans dégonflage. Les fiches sont équipées de caches-fiches aluminium blanc, ton sable, gris ou marron.

## AVANTAGE SÉCURITÉ

Pour plus de résistance, optez pour la crémone automatique à crochets (2 crochets, 2 galets, 1 pêne dormant et 1 pêne demi-tour) et le système anti-dégondage de votre porte composé de deux gâches : une sur le montant dormant et l'autre sur l'ouvrant de la porte.



## OPTION LEDS INTÉGRÉES

Option LEDS intégrées sur le dormant avec détecteur de présence.

**Plus d'informations page 8.**



## Créez votre porte en fonction de votre goût

Choisissez parmi les différentes options de personnalisation.

### CIMAISES

Simple



Double



### PANNEAUX BAS

Simple



Double



Tous nos modèles PVC de la gamme Confort + sont disponibles en version deux vantaux ou avec une partie tiercée (hors modèles GEODE déco et modèles plaxés).

### DEUX VANTAUX



### TIERCÉE



## FINITION

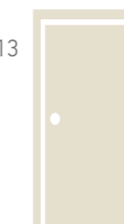
### DE BASE

Finition blanche RAL 9016



### EN OPTION

Ton sable proche RAL 1013 (sauf modèle CITRINE)



Plaxé Chêne doré 2 faces (modèles CALYPSO, ELARA, NAIADE, THALASSA, AGATHE, IRIS)



Plaxé RAL 7016 1 ou 2 faces (modèles VALSE et TITANE)

1 face extérieure (modèles FLUORINE, MELLITE et DIAMANT)





**KÉA**  
Ud = 1,6 W/m<sup>2</sup>.K  
RAL 9016



**MYKONOS**  
Ud = 1,4 W/m<sup>2</sup>.K  
RAL 9016



**PAROS**  
Ud = 1,6 W/m<sup>2</sup>.K  
RAL 9016



**EGINA**  
Ud = 1,6 W/m<sup>2</sup>.K  
RAL 9016



**LIPSI**  
Ud = 1,5 W/m<sup>2</sup>.K  
RAL 9016



**RHODES**  
Ud = 1,4 W/m<sup>2</sup>.K  
RAL 9016



**IKARIA**  
Ud = 1,4 W/m<sup>2</sup>.K  
RAL 9016



**DELOS**  
Ud = 1,5 W/m<sup>2</sup>.K  
RAL 9016



## CONCEPTION

Portes disponibles en sur-mesure.  
En neuf et en rénovation.

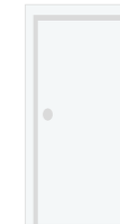


- ① Une gamme de dormants en neuf, dormants monobloc pour une isolation totale jusqu'à 160 mm ou dormants rénovation.
  - ② Cadre ouvrant de 60 mm d'épaisseur.
  - ③ Panneau haute isolation de 24 mm.
  - ④ Parcloes moulurées avec joint coextrudé blanc.
  - ⑤ Double joint d'étanchéité isotherme et isophonique.
  - ⑥ Jet d'eau mouluré avec bouchon.
  - ⑦ Seuil aluminium anodisé naturel de 20 mm (conforme aux normes pour « personnes à mobilité réduite »).
- ▷ Crémone à relevage 5 points (4 galets, 1 pêne dormant et 1 pêne demi-tour). Crémone automatique 5 points disponible en option.
  - ▷ Fiches classiques. En option, fiches réglables en 3 dimensions sans dégonflage et équipées de caches fiches aluminium blanc, ton sable, gris ou marron.

## FINITION

### DE BASE

Finition  
blanche  
RAL 9016



## AVANTAGE SÉCURITÉ

Optez pour la crémone automatique à crochets (2 crochets, 2 galets, 1 pêne dormant et 1 pêne demi-tour) et le système anti-dégondage de votre porte pour plus de résistance.



## OPTION LEDS INTÉGRÉES

Option LED intégrées sur le dormant avec détecteur de présence.

**Plus d'informations page 8.**



# LE BOIS

*naturel et chaleureux*



Sa noblesse naturelle et son authenticité le rendent très chaleureux : le bois est l'allié des portes traditionnelles aux formes majestueuses, mais aussi des architectures de caractère. Choix des couleurs et des finitions, styles décoratifs, performances thermiques... pour satisfaire chaque besoin, notre gamme propose de nombreux modèles déclinés en 3 gammes spécifiquement ciblées.

## CONFORT K



DUNIA PRADA LIGNA



ORSAY PRISCILIA SAULIEU



AGORA ACTUA BALTIKA



OLÉRON USSIA ASPELLA LIMA PREMIUM DRACENA ANCOLLIA



## CONFORT + BOIS



ALPINA CHAMILLIA LAURA



TAVONIA OLLIA VENECIA OLGA



MONIA GENTIANA SERINA

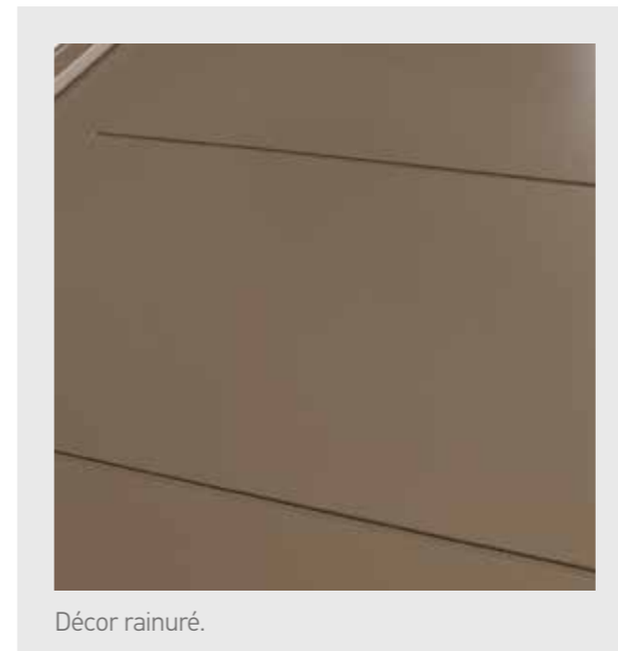


CASTERINA ESTELLA ODESSA DEBORAH

## CONFORT i BOIS



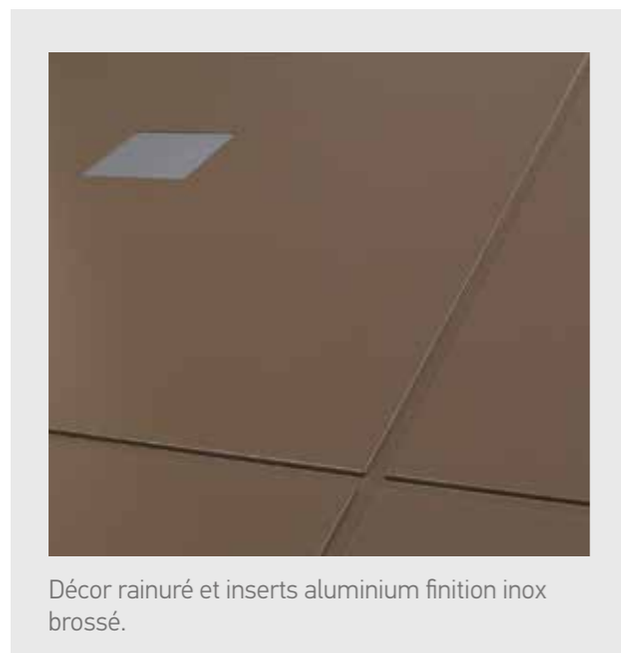
SOLANO BREVA



Décor rainuré.



**PRADA**  
Ud = 1 W/m².K  
RAL 7006



Décor rainuré et inserts aluminium finition inox brossé.



**LIGNA**  
Ud = 1 W/m².K  
RAL 7006



VUE INTÉRIEURE  
RAL 7006

**LE + PRODUIT**  
Prada Décor avec inserts aluminium.



**PRADA DÉCOR**  
Ud = 1 W/m².K  
RAL 7016





**DUNIA**  
Ud = 1,4 W/m<sup>2</sup>.K  
RAL 7016



VUE INTÉRIEURE  
RAL 7016



Cadre vitrage en bois peint RAL 9006



**AGORA**  
Ud = 1 W/m<sup>2</sup>.K  
RAL 7016



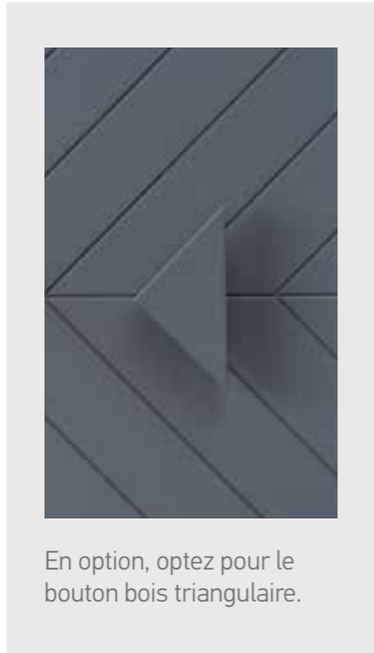
**AGORA**  
1 HUBLLOT  
Ud = 1,1 W/m<sup>2</sup>.K  
RAL 3004



**AGORA**  
2 HUBLOTS  
Ud = 1,1 W/m<sup>2</sup>.K  
RAL 3004



VUE INTÉRIEURE  
RAL 3004



En option, optez pour le bouton bois triangulaire.

**ACTUA**  
Ud = 1 W/m<sup>2</sup>.K  
RAL 7031



**ACTUA HUBLLOT**  
Ud = 1,2 W/m<sup>2</sup>.K  
RAL 7006

VUE INTÉRIEURE  
RAL 7006



**BALTIKA**  
Ud = 1 W/m<sup>2</sup>.K  
Lasure Chêne doré

VUE INTÉRIEURE  
Lasure Chêne doré



**BALTIKA HUBLLOT**  
Ud = 1,1 W/m<sup>2</sup>.K  
RAL 5010





**PRISCILIA**  
Ud = 1 W/m<sup>2</sup>.K  
Lasure Chêne doré



**OLÉRON**  
Ud = 1 W/m<sup>2</sup>.K  
Lasure Chêne doré



VUE INTÉRIEURE  
Lasure Chêne doré



**SAULIEU**  
Ud = 1 W/m<sup>2</sup>.K  
Lasure Chêne doré



**ORSAY**  
Ud = 1 W/m<sup>2</sup>.K  
Lasure Chêne doré



VUE INTÉRIEURE  
Lasure Chêne doré



**DRACENA**  
Ud = 1 W/m<sup>2</sup>.K  
Lasure Chêne doré



**USSIA**  
Ud = 1,2 W/m<sup>2</sup>.K  
Lasure Chêne doré



VUE INTÉRIEURE  
Lasure Chêne doré

**LE + PRODUIT**

Performances thermiques optimales et l'esthétique d'une porte menuisée traditionnelle avec ses moulures en relief.



**ANCOLLIA**  
Ud = 1 W/m<sup>2</sup>.K  
Lasure Chêne doré



**PREMIUM**  
Ud = 1,6 W/m<sup>2</sup>.K  
Lasure Chêne doré



VUE INTÉRIEURE  
Lasure Chêne doré



**ASPELLA**  
Ud = 1 W/m<sup>2</sup>.K  
Lasure Chêne doré



**LIMA**  
Ud = 1 W/m<sup>2</sup>.K  
Lasure Chêne doré



VUE INTÉRIEURE  
Lasure Chêne doré



## CONCEPTION

Portes disponibles en sur-mesure.  
En neuf et en rénovation.

① Cadre dormant de 45 mm d'épaisseur avec profil à recouvrement. Possibilité de parachever des fourrures pour une isolation totale de 200 mm.

② Cadre ouvrant de 46 mm d'épaisseur avec mousse ultra isolante.

Selon modèle :

③a Panneau décor rainuré et/ou incrusté d'inserts : modèles DUNIA, PRADA, LIGNA, AGORA, ACTUA, NOVEO, BALTIKA, PRISCILIA, ANCOLLIA.

③b Moulure décorative : modèles USSIA, ASPELLA, LIMA, PREMIUM, DRACENA.

③c Moulure grand cadre : modèles ORSAY, SAULIEU, OLÉRON.

④ Joint périphérique isotherme et isophonique sur le vantail :  
• brun pour les finitions lasurées,  
• marron foncé pour les finitions peinture.

⑤ Joint 3 côtés sur le cadre dormant.

⑥ Seuil aluminium de 20 mm (conforme aux normes pour « personnes à mobilité réduite ») :  
• anodisé bronze pour les finitions lasures,  
• anodisé naturel pour les finitions peinture.

▷ Crémone automatique 5 points (4 galets, 1 pêne dormant et 1 pêne demi-tour). Crémone à relevage disponible en option.



Système exclusif « Réglage Plus » permettant un réglage précis et simple de votre porte et facilitant son ouverture et fermeture pendant de nombreuses années.



- ① Déplacer le capot du bois vers le haut.
- ② Dévisser vers la gauche donne du rond à la porte.
- ③ Visser vers la droite donne du creux à la porte.

## FINITION

### DE BASE

Tous les modèles bénéficient d'une pré finition lasure chêne dorée (2 couches) ou d'une peinture blanche (2 couches).

### EN OPTION

Vous avez le choix entre :

4 finitions lasure 3 couches.



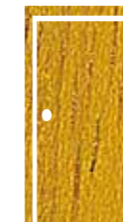
Chêne doré



Chêne rustique



Merisier

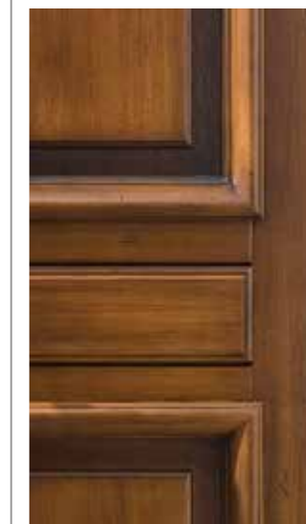


Movingui

Finition peinture 4 couches selon nuancier RAL.



Finition patine antique.



Bi-coloration :

- Face intérieure lasure/ face extérieure peinture,
- Face intérieure peinture A/ face extérieure peinture B,
- Face intérieure peinture/ face extérieure lasure.



**ALPINA**  
Ud = 2 W/m<sup>2</sup>.K  
Lasure Chêne doré



**CHAMILLIA**  
Ud = 2 W/m<sup>2</sup>.K  
RAL 5024



**LAURA**  
Ud = 2 W/m<sup>2</sup>.K  
RAL 6019



VUE INTÉRIEURE  
RAL 6019



**OLGA OG4**  
CHÂSSIS OUVRANT  
Ud = 2,2 W/m<sup>2</sup>.K  
RAL 1019



VUE INTÉRIEURE  
RAL 1019



**OLGA PL FB**  
Ud = 2,2 W/m<sup>2</sup>.K  
RAL 1019

LE + PRODUIT

Châssis ouvrant pour aérer en toute sécurité votre maison.





**ODESSA AS4**  
CHÂSSIS OUVRANT  
Ud = 2,2 W/m<sup>2</sup>.K  
Lasure Chêne doré



VUE INTÉRIEURE  
Lasure Chêne doré



**ODESSA PL FB**  
Ud = 2,2 W/m<sup>2</sup>.K  
Lasure Chêne doré



**VENECIA E**  
CHÂSSIS OUVRANT  
Ud = 2,2 W/m<sup>2</sup>.K  
Lasure Chêne doré



**VENECIA P**  
CHÂSSIS OUVRANT  
Ud = 2,2 W/m<sup>2</sup>.K  
Lasure Chêne doré



**VENECIA VP4**  
Ud = 2,2 W/m<sup>2</sup>.K  
Lasure Chêne doré

**LE + PRODUIT**

Le choix de la personnalisation : grille de ferronnerie, panneau simple ou double, bouton, entrée de boîte aux lettres...



**OLLIA GV4**  
CHÂSSIS OUVRANT  
Ud = 2,2 W/m<sup>2</sup>.K  
Lasure Chêne doré



**OLLIA E**  
CHÂSSIS OUVRANT  
Ud = 2,2 W/m<sup>2</sup>.K  
Lasure Chêne doré



**OLLIA PL FB**  
Ud = 2,2 W/m<sup>2</sup>.K  
Lasure Chêne doré



**OLLIA VP8**  
Ud = 2,2 W/m<sup>2</sup>.K  
Lasure Chêne doré



**OLLIA DV2**  
CHÂSSIS OUVRANT  
Ud = 2,2 W/m<sup>2</sup>.K  
Lasure Chêne doré



**OLLIA GV1**  
CHÂSSIS OUVRANT  
Ud = 2,2 W/m<sup>2</sup>.K  
Lasure Chêne doré



**SÉRINA**  
 GRAND VITRAGE  
 Ud = 2,2 W/m<sup>2</sup>.K  
 RAL 7016



**SÉRINA**  
 4 CARREAUX  
 Ud = 2,2 W/m<sup>2</sup>.K  
 RAL 7016



**LE + PRODUIT**  
**SÉRINA**

Ouverture totale du vantail haut indépendamment du vantail bas.



**SÉRINA**  
 6 CARREAUX  
 Ud = 2,2 W/m<sup>2</sup>.K  
 RAL 7016



**SÉRINA**  
 9 CARREAUX  
 Ud = 2,2 W/m<sup>2</sup>.K  
 RAL 7016



VUE INTÉRIEURE  
 RAL 7016



**ESTELLA**  
 GRAND VITRAGE  
 Ud = 2,2 W/m<sup>2</sup>.K  
 Lasure Chêne doré



**ESTELLA**  
 4 CARREAUX  
 Ud = 2,2 W/m<sup>2</sup>.K  
 Lasure Chêne doré



**ESTELLA**  
 6 CARREAUX  
 Ud = 2,2 W/m<sup>2</sup>.K  
 Lasure Chêne doré



**ESTELLA**  
 9 CARREAUX  
 Ud = 2,2 W/m<sup>2</sup>.K  
 Lasure Chêne doré



VUE INTÉRIEURE  
 Lasure Chêne doré





**TAVONIA VP9**  
Ud = 2,1 W/m<sup>2</sup>.K  
RAL 7006



**TAVONIA**  
Ud = 2,1 W/m<sup>2</sup>.K  
RAL 7006



VUE INTÉRIEURE  
RAL 7006



**DÉBORAH PL FB**  
Ud = 2,2 W/m<sup>2</sup>.K  
RAL 9010



**DÉBORAH PC4**  
**CHÂSSIS OUVRANT**  
Ud = 2,2 W/m<sup>2</sup>.K  
RAL 9010



VUE INTÉRIEURE  
RAL 9010



**CASTERINA**  
Ud = 2 W/m<sup>2</sup>.K  
Lasure Chêne rustique



VUE INTÉRIEURE  
Lasure Chêne rustique



**MONIA 1**  
**CHÂSSIS OUVRANT**  
Ud = 2,1 W/m<sup>2</sup>.K  
Lasure Chêne doré



VUE INTÉRIEURE  
Lasure Chêne doré



**GENTIANA A**  
**CHÂSSIS OUVRANT**  
Ud = 2,1 W/m<sup>2</sup>.K  
Lasure Chêne doré



VUE INTÉRIEURE  
Lasure Chêne doré

## CONCEPTION

Portes disponibles en sur-mesure.  
Existe aussi en rénovation.



- ① Cadre dormant de 45 mm d'épaisseur avec profil à recouvrement. Possibilité de parachever des fourrures pour une isolation totale de 200 mm.
  - ② Cadre ouvrant de 46 mm d'épaisseur.
    - Porte pleine : panneau isolant de 35 mm d'épaisseur avec âme en mousse isolante.
    - Porte vitrée : vitrage isolant Cekal.
  - ③ Moulure grand cadre.
  - ④ Joint d'étanchéité isotherme et isophonique.
  - ⑤ Plinthe travaillée.
  - ⑥ Seuil aluminium de 20 mm (conforme aux normes pour « personnes à mobilité réduite ») :
    - anodisé bronze pour les finitions lasure.
    - anodisé naturel pour les peintures.
- ▷ Crémone automatique 5 points (4 galets, 1 pêne dormant et 1 pêne demi-tour). Crémone à relevage disponible en option.
- ▷ Système exclusif « Réglage Plus » permettant un réglage précis et simple de votre porte et facilitant son ouverture et fermeture pendant de nombreuses années.

## Créer votre porte en fonction de votre goût

Choisissez parmi les différentes options de personnalisation.

### FINITION

#### DE BASE

Tous les modèles bénéficient d'une pré finition lasure chêne dorée (2 couches) ou d'une peinture blanche (2 couches).

#### EN OPTION

Vous avez le choix entre :

4 finitions lasure 3 couches.



Finition patine antique.



Finition peinture 4 couches selon nuancier RAL.

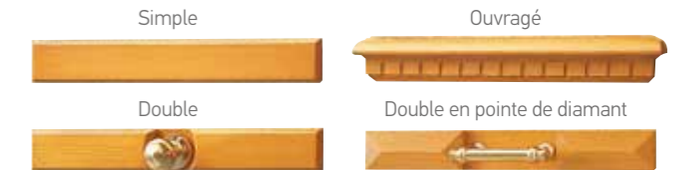


Bi-coloration :

- Face intérieure lasure / face extérieure peinture,
- Face intérieure peinture A / face extérieure peinture B,
- Face intérieure peinture / face extérieure lasure.



### CIMAISES



### PANNEAUX BAS





**SOLANO**  
Ud = 2,4 W/m<sup>2</sup>.K  
Lasure Chêne doré



VUE INTÉRIEURE  
Lasure Chêne doré



**BREVA**  
Ud = 2,2 W/m<sup>2</sup>.K  
Lasure Chêne doré



## CONCEPTION

Portes disponibles en dimension standard en 215 x 90 cm.



- ① Cadre dormant de 45 mm d'épaisseur avec profil à recouvrement. Possibilité de parachever des fourrures pour une isolation totale de 165 mm.
  - ② Cadre ouvrant de 36 mm d'épaisseur.
  - ③ Moulure décorative et plate-bande face extérieure.
  - ④ Joint d'étanchéité isotherme et isophonique.
  - ⑤ Plinthe travaillée.
  - ⑥ Seuil aluminium anodisé naturel de 36 mm.
- ▷ Crémone automatique 5 points (4 galets, 1 pêne dormant et 1 pêne demi-tour). Crémone à relevage disponible en option.
  - ▷ Système exclusif « Réglage Plus » permettant un réglage précis et simple de votre porte et facilitant son ouverture et fermeture pendant de nombreuses années.

## FINITION

### DE BASE

Pré finition lasure Chêne doré ou peinture blanche.



# PORTES DE SERVICE

*fonctionnalité et discrétion*



Nos portes de service, en pvc, acier ou bois, vous garantiront l'isolation thermique et sauront se fondre parfaitement dans l'architecture de votre maison.

## PVC



## ACIER



## BOIS



## PORTES DE SERVICE | PVC



**PSP1**  
RAL 9016



**PSP4**  
RAL 9016



**PSP5**  
RAL 9016



**PSP6**  
RAL 9016



**PSP1 HI**  
Ud = 1,4 W/m².K  
Plaxé RAL 7016



**PSP1 HI**  
Ud = 1,4 W/m².K  
Plaxé Chêne doré



**PSP4 HI**  
Ud = 1,5 W/m².K  
Plaxé RAL 7016



**PSP5 HI**  
Ud = 1,5 W/m².K  
Plaxé RAL 7016



### LE + PRODUIT

Performance  
Haute Isolation.

Portes disponibles en dimension standard (215 x 80 - 215 x 90 - 200 x 80 - 200 x 90 cm).

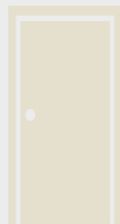
### FINITION

#### DE BASE



Blanc  
RAL 9016  
2 faces

#### EN OPTION



Ton sable  
proche  
RAL 1013  
2 faces

### CÔTÉ TECHNIQUE

- Dormant au choix.
- Ouvrant de 60 mm avec panneau de remplissage alvéolaire de 20 mm et parcloles moulurées.
- Double joint d'étanchéité isotherme et isophonique.
- Seuil en aluminium de 20 mm (conforme aux normes pour « personnes à mobilité réduite »).
- Crémone à relevage 5 points (4 galets, 1 pêne dormant et 1 pêne demi-tour).
- 5 fiches droites et cache-fiches PVC.

Portes disponibles en dimension standard (215 x 80 - 215 x 90 - 200 x 80 - 200 x 90 cm).

### FINITION

#### DE BASE



Blanc  
RAL 9016  
2 faces

#### EN OPTION



Ton sable  
proche  
RAL 1013  
2 faces



Tôle alu.  
plaxée  
Chêne doré  
1 ou 2 faces



Tôle alu.  
laquée  
RAL 7016  
1 ou 2 faces

### CÔTÉ TECHNIQUE

- Dormant au choix.
- Ouvrant de 60 mm avec panneau de remplissage lisse isolant de 24 mm et parcloles moulurées (mousse isolante ou vitrage 4ITR/16G/4).
- Double joint d'étanchéité isotherme et isophonique.
- Seuil en aluminium de 20 mm (conforme aux normes pour « personnes à mobilité réduite »).
- Crémone à relevage 5 points (4 galets, 1 pêne dormant et 1 pêne demi-tour).
- 5 fiches droites et cache-fiches PVC.



**OPTIMUM**  
Ud = 1,1 W/m².K  
RAL 7016



**TOTEM**  
Ud = 1,4 W/m².K  
RAL 9016



**LE + PRODUIT**

Pour une façade harmonieuse, optez pour l'esthétique coordonnée de nos portes d'entrée et portes de service acier.



**PSB1**



OPTION  
PETITS BOIS



OPTION  
GRILLE DE  
FERRONNERIE



**PSB2**



OPTION  
GRILLE DE  
FERRONNERIE



OPTION  
PETITS BOIS



**PSB3**  
Ud = 1,4 W/m².K



**PSB4**

**LE + PRODUIT**

Modèle PSB3 disponible en version Haute Isolation avec panneau super isolant de 46 mm d'épaisseur en dimension 200 x 80 cm.

Portes disponibles en dimension standard  
200 x 80 cm.

**FINITION**

**DE BASE**

Pré-peinture  
blanche



**EN OPTION**

Tous les coloris RAL et autres  
finitions sablées. Possibilité de  
bicoloration.



**CÔTÉ TECHNIQUE**

- Dormant au choix : bois ou aluminium.
- Panneau isolant de 46 mm d'épaisseur avec âme super isolante en mousse polyuréthane injectée.
- Parements métalliques sur les deux faces de 1 mm d'épaisseur.
- Double joint d'étanchéité isotherme et isophonique.
- Jet d'eau aluminium.
- Seuil aluminium de 20 mm (conforme aux normes pour « personnes à mobilité réduite »).
- Crémone automatique 5 points (4 galets, 1 pêne dormant et 1 pêne demi-tour). Crémone à relevage disponible en option.
- Fiches double broches réglables en 3 dimensions (hauteur, largeur, profondeur) sans dégonflage.

Portes disponibles en dimension standard  
(215 x 80 - 215 x 90 - 200 x 80 - 200 x 90 cm).

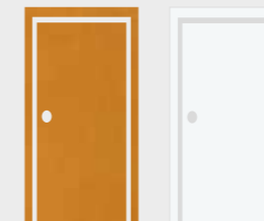
**FINITION**

**DE BASE**

Egalisateur ton  
Chêne doré

**EN OPTION**

Apprêt blanc ou  
préfinition lasure Chêne doré  
ou préfinition peinture blanche



**CÔTÉ TECHNIQUE**

- Dormant de 45 mm avec profil à recouvrement.
- Ouvrant constitué d'un cadre massif de 36 mm d'épaisseur.
- Panneau en Okoumé de 17 mm avec âme en aggloméré ou panneau super isolant de 46 mm d'épaisseur (option Haute Isolation).
- Joint d'étanchéité isotherme et isophonique placé en barrière intérieure sur la périphérie du vantail.
- Seuil en aluminium anodisé naturel de 36 mm.
- Crémone à relevage 5 points (4 galets, 1 pêne dormant et 1 pêne demi-tour).
- 4 fiches à broches réglables en 2 dimensions avec dégonflage finition bichromatée.

# LES QUINCAILLERIES

## PORTES ALUMINIUM

DE BASE	EN OPTION		
 <p>ATLANTA En aluminium finition inox</p>	 <p>VITORIA En aluminium finition argent</p>	 <p>BLADE En inox finition inox brossé</p>	 <p>BARRE DE TIRAGE selon modèle</p>

## PORTES ACIER

DE BASE	EN OPTION		
 <p>AMSTERDAM En aluminium finition argent</p>	 <p>NEW YORK En aluminium finition argent</p>	 <p>ATLANTA En aluminium finition inox</p>	 <p>VITORIA En aluminium finition argent</p>

## PORTES PVC

DE BASE	EN OPTION				
 <p>LONDON En aluminium finition laquée blanche</p>	 <p>TOKYO En fer brossé Modèles Amazonite, Azurite, Citrine, Saphir, Delos, Mellite, Diamant, Fluorine, Titane, Nacre.</p>	 <p>CONTEMPORAINE Laiton poli</p>	 <p>RUSTIQUE Laiton poli</p>	 <p>RUSTIQUE Fer patiné</p>	 <p>Barre de tirage (portes contemporaines)</p>

## PORTES BOIS

DE BASE	EN OPTION		
 <p>ATLANTA En aluminium finition inox Gamme CONFORT K</p>	 <p>LONDON En aluminium finition anodisée champagne Gamme CONFORT i et modèles Dracena, Ancollia, Oléron, Orsay, Ussia, Aspella, Lima, Premium</p>	 <p>VITORIA En aluminium finition argent</p>	 <p>CONTEMPORAINE Laiton poli</p>
 <p>RUSTIQUE Fer patiné Gamme CONFORT +</p>	 <p>RUSTIQUE Laiton poli</p>	 <p>RUSTIQUE Fer patiné</p>	 <p>BARRE DE TIRAGE selon modèle</p>

## ACCESSOIRES PORTES PVC ET BOIS

 <p>BOUTONS CENTRAUX</p>	 <p>BOUTONS DE CHÂSSIS</p>	 <p>BÂTON DE MARÉCHAL</p>	 <p>BOÎTE AUX LETTRES</p>	 <p>MARTEAUX</p>
---	---	--	--	---

## PORTES DE SERVICE

 <p>LONDON En aluminium finition laquée blanche PS PVC blanche</p>	 <p>VERONA En aluminium finition argent PS PVC HI plaxé</p>	 <p>AMSTERDAM En aluminium finition argent PS ACIER</p>	 <p>LONDON En aluminium finition anodisée champagne – PS BOIS</p>
---	--	--	--

# LES VITRAGES

*Nos vitrages sont proposés dans un large choix de décors et répondent à vos besoins en termes de sécurité, d'isolation et de confort acoustique.*

## UN LARGE CHOIX ESTHÉTIQUE

Chaque porte vitrée est équipée d'un vitrage de base. Vous pouvez également opter pour d'autres vitrages en option parmi un large choix.



Image originale



Satinovo



Silvit



Jaune antique



Master lignes verticales



Master lignes horizontales



Master carré



Delta mat



Delta clair



Imprimé 200



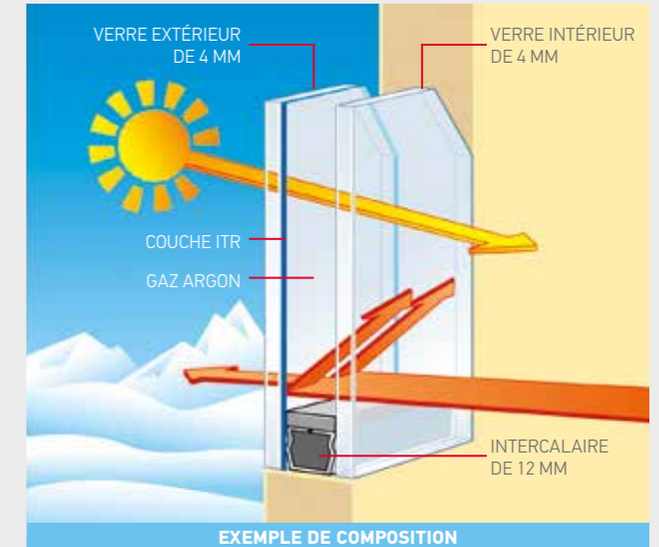
Jaune cathédrale



Imprimé 77

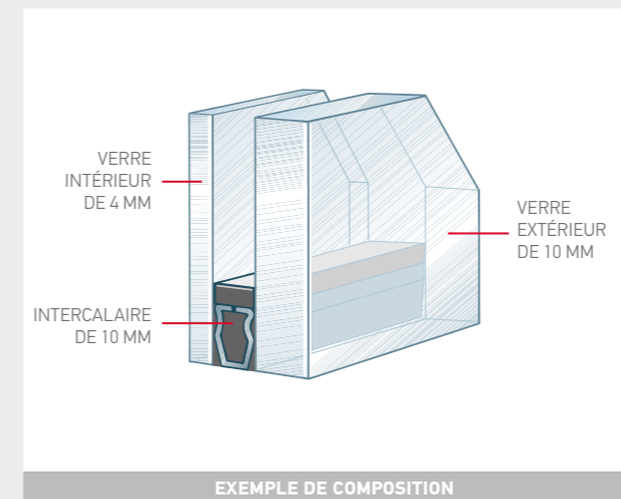
## LE CONFORT ET LES ÉCONOMIES D'ÉNERGIE

Nos modèles sont proposés avec un traitement ITR + gaz Argon. Une couche invisible de métaux est apposée sur le vitrage et limite les déperditions de chaleur par le vitrage. Couplé au gaz argon, ce traitement rend notre double vitrage 40 % plus performant qu'un vitrage classique. (Hors modèles CITRINE, FLUORINE, MELLITE).



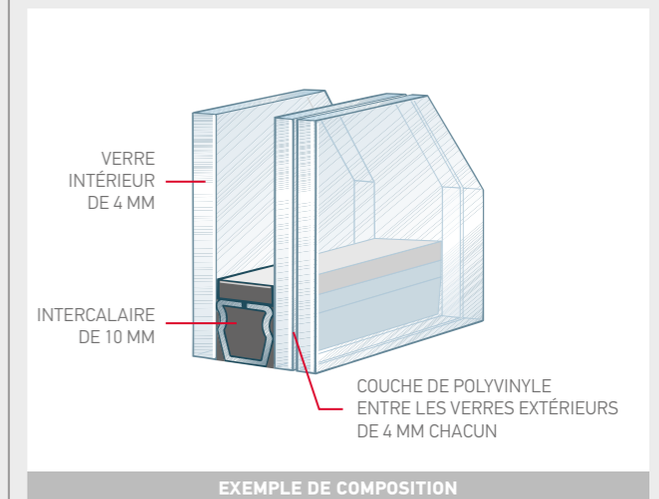
## LES VITRAGES ACOUSTIQUES

Privilégiez l'isolation phonique avec une gamme de doubles vitrages asymétriques (un verre est plus épais que l'autre) qui cassent les ondes sonores et améliorent votre confort acoustique.

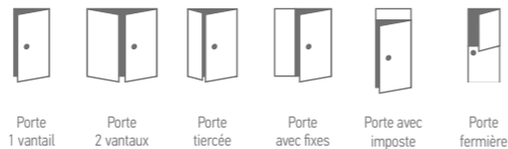
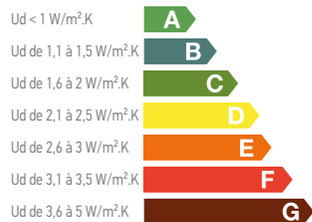


## LES VITRAGES SÉCURITÉ

De base, nos modèles semi-vitrés sont équipés de vitrages « feuilletés » qui agissent comme retardateur d'effraction. Une couche de polyvinyle est insérée entre les deux verres côté extérieur augmentant considérablement leur résistance à la casse.



NOM DU MODÈLE	PAGE	EE	COEF U	ACOUSTIQUE Rw (C; Cr) dB	LIMITES DIMENSIONNELLES HORS-TOUT 1 VANTAIL (EN MM)				POIGNÉE DE BASE	VITRAGE DE BASE	OPTIONS DU MODÈLE PRÉSENTÉ	CONFIGURATION		
					H. MINI	H. MAXI	L. MINI	L. MAXI						
<b>ALUMINIUM   TEMPO +</b>														
ACTINIUM	18 - 19	A	0,9	31 (-1; -3)	1776	2326	802	1052	Poignée ATLANTA en aluminium finition inox	Modèle plein				
BARYUM	22 - 23	B	1,3	31 (-1; -3)	1776	2326	802	1052		Vitrage Master ligne 4MLI/16G/4				
BOHRUM	12 - 13	B	1,4	37 (-1; -4)	1776	2326	802	1052		Vitrage Satinovo 4ITR/22G/4TRISA/22G/44.2	Finition monocolore RAL 7030			
CESIUM	22 - 23	B	1,1	31 (-1; -3)	1776	2326	802	1052		Modèle plein	Finition bicolore RAL 7006 / RAL 9016			
CURIUM	20 - 21	C	1,6	34 (-1; -3)	1776	2326	802	1052		Vitrage Satinovo 44.2ITR/12G/4SA	Finition monocolore sablée OXYDE 5			
ERBIUM Blanc	14 - 15	B	1,2	31 (-1; -3)	1776	2326	802	1052		Vitrage Satinovo 4ITR/16G/4SA	Finition monocolore RAL 9016 Poignée BLADE et sa rosace			
ERBIUM Bi-teinte										Vitrage Satinovo 4ITR/16G/4SA	Finition Bi-teinte RAL 1015 / RAL 8011 Barre de tirage toute hauteur (extérieur) Poignée BLADE et sa rosace (intérieur)			
GALLIUM	22 - 23	B	1,4	33 (-1; -3)	1776	2326	802	1052		Vitrage Satinovo 44.2ITR/12G/4SA + petits intégrés laiton ou argent satiné	Poignée BLADE et sa rosace			
HASSIUM	20 - 21	B	1,2	31 (-1; -3)	1776	2326	802	1052		Vitrage Satinovo 4ITR/16G/4SA	Finition monocolore sablée AZURITE 1 Poignée BLADE et sa rosace			
HELIUM	20 - 21	A	1	31 (-1; -3)	1776	2326	802	1052		Vitrage Satinovo 4/24/6/24/4SA	Finition monocolore sablée OXYDE 1			
HOLIUM	12 - 13	B	1,4	37 (-1; -4)	1776	2326	802	1052		Vitrage Décor Holium 44.2/22G/4DHOL/22G/4ITR				
IRIDIUM	16 - 17	B	1,5	31 (-1; -3)	1776	2326	802	1052		Vitrage Satinovo 4/24/6/24/4SA	Finition duo : ouvrant RAL 7030 / dormant RAL 7010 – Poignée VITORIA et sa rosace			
LITHIUM	20 - 21	C	1,6	33 (-1; -3)	1776	2326	802	1052		Vitrage Transparent 44.2/12G/4ITR	Finition bicolore sablée OXYDE 5 et satiné RAL 9016 – Vitrage Satinovo Poignée VITORIA et sa rosace			
LUTECIUM	14 - 15	B	1,4	35 (-1; -2)	1973	2326	802	1052		Vitrage Satinovo 4ITR/22G/4TRISA/22G/44.2	Finition monocolore RAL 7016 Barre de tirage courte			
NATRIUM	16 - 17	A	0,9	31 (-1; -3)	1776	2326	802	1052		Modèle plein				
NOBELIUM	18 - 19	A	0,9	31 (-1; -3)	1776	2326	802	1052		Modèle plein	Finition monocolore RAL 3004			
OLONIUM	20 - 21	C	1,6	34 (-1; -3)	1826	2326	802	1052		Vitrage Décor Olonium 44.2ITR/12G/4DOL				
OSNIUM	14 - 15	B	1,4	35 (-1; -2)	1973	2326	802	1052		Vitrage Satinovo 4ITR/22G/4TRISA/22G/44.2	Finition bicolore RAL 7035 / RAL 9016			
RHENIUM	12 - 13	B	1,4	37 (-1; -4)	1776	2326	802	1052		Vitrage Décor Rhénium 4ITR/22G/4DRE/22G/44.2	Finition monocolore RAL 7016 Poignée BLADE et sa rosace			
SELENIUM	18 - 19	A	0,9	31 (-1; -3)	1776	2326	802	1052		Modèle plein	Finition monocolore RAL 7006 Poignée BLADE et sa rosace			
SILICIUM	12 - 13	B	1,4	37 (-1; -4)	1776	2326	802	1052		Vitrage Décor Silicium 44.2/22G/4DSIL/22G/4ITR				
THALLIUM	22 - 23	B	1,3	31 (-1; -3)	1776	2326	802	1052		Vitrage Mater Ligne 4MLI/16G/4	Finition bicolore RAL 6021 / RAL 9016			
THORIUM	16 - 17	A	0,9	31 (-1; -3)	1776	2326	802	1052		Modèle plein	Finition bicolore RAL 7036 / RAL 9016			
<b>ALUMINIUM   TEMPO M</b>														
BARYUM M	22 - 23	B	1,3	NON DEFINI	1776	2326	802	1052		Poignée ATLANTA en aluminium finition inox	Vitrage Master ligne 4MLI/16G/4			
CESIUM M	22 - 23	B	1,1	NON DEFINI	1776	2326	802	1052			Modèle plein		Finition bicolore RAL 3022 / RAL 9016	
GALLIUM M	22 - 23	B	1,4	NON DEFINI	1776	2326	802	1052			Vitrage Satinovo + petits intégrés laiton ou argent satiné 44.2ITR/12G/4SA		Poignée BLADE et sa rosace	
THALLIUM M	22 - 23	B	1,3	NON DEFINI	1776	2326	802	1052			Vitrage Mater Ligne 4MLI/16G/4			

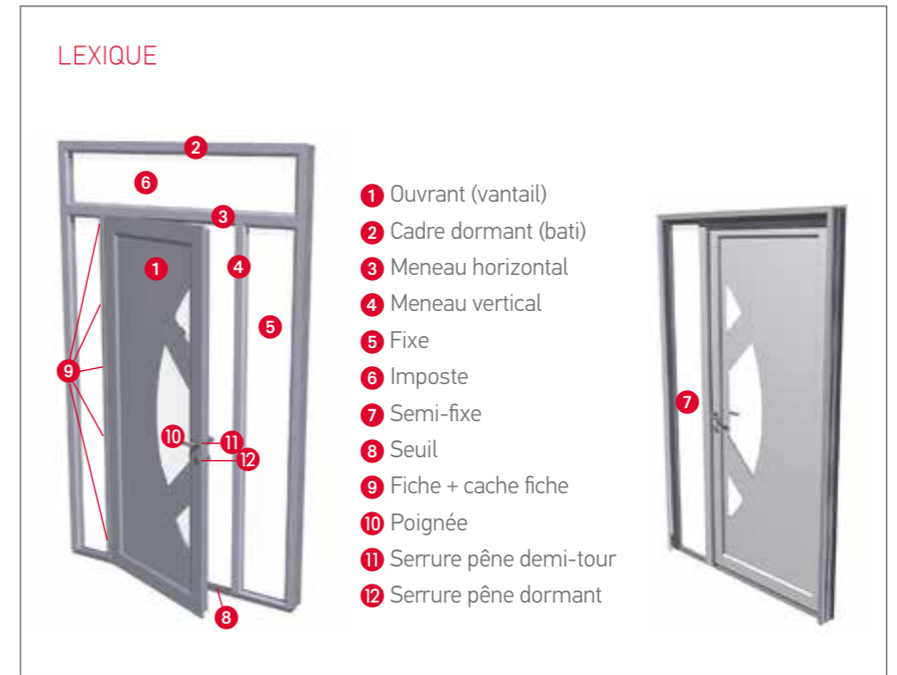


NOM DU MODÈLE	PAGE	EE	COEF U	ACOUSTIQUE Rw (C; Cr) dB	LIMITES DIMENSIONNELLES HORS-TOUT 1 VANTAIL (EN MM)				POIGNÉE DE BASE	VITRAGE DE BASE	OPTIONS DU MODÈLE PRÉSENTÉ	CONFIGURATION	
					H. MINI	H. MAXI	L. MINI	L. MAXI					
<b>ACIER   ALLIUM GRAPHIC   DORMANT BOIS (ou aluminium si précisé)</b>													
CUBE	32 - 33	B	1,1	31 (-2; -3)	2026	2176	850	950 et 1050	Poignée AMSTERDAM en aluminium finition argent	Modèle plein	Finition bicolore Ral 3005 / RAL 9016		
CURVE 1	32 - 33	B	1,1	31 (-2; -3)	2026	2176	850	950 et 1050		Modèle plein			
CURVE 2	32 - 33	B	1,1	31 (-2; -3)	2026	2176	850	950 et 1050		Modèle plein	Finition bicolore Ral 5007 / RAL 9016		
GRAPH	28 - 29	B	1,1	31 (-2; -3)	2026	2176	850	950 et 1050		Modèle plein	Finition bicolore Ral 7030 / RAL 9016		
GROOVE	34 - 35	B	1,3	31 (-1; -2)	2026	2176	850	950 et 1050		Vitrage Satinovo 44.2ITR/16G/4SA	Finition monocolore RAL 7040		
MACH	36 - 37	B	1,1	31 (-2; -3)	2176		950	et 1050		Modèle plein	Finition monocolore RAL 5024		
MACH 5	36 - 37	B	1,2	31 (-1; -2)	2176		950	et 1050		Vitrage Delta clair 4D/16G/4ITR	Finition monocolore RAL 7016		
MACH 5 S	36 - 37	B	1,2	31 (-1; -2)	2176		950	et 1050		Vitrage Satinovo 4ITR/16G/4SA	Finition monocolore RAL 3004		
OPTIMUM Dormant alu	30 - 31	B	1,3	31 (-2; -3)	2022	2172	842	942, 1042		Modèle plein	Dormant aluminium Finition RAL 5010 / RAL 9016		
ORIGIN	32 - 33	B	1,1	31 (-2; -3)	2026	2176	850	950 et 1050		Modèle plein	Finition bicolore RAL 9005 / RAL 9016		
SENSITIVE	30 - 31	B	1,1	31 (-2; -3)	2026	2176	850	950 et 1050		Modèle plein	Finition monocolore RAL 8019		
STYLE	30 - 31	B	1,1	31 (-2; -3)	2176		950	et 1050		Modèle plein	Finition bicolore RAL 7016 / RAL 9016		
TOTEM	34 - 35	B	1,4	31 (-1; -2)	2026	2176	850	950 et 1050		Vitrage Satinovo 44.2ITR/12G/4SA	Finition monocolore RAL 5003		
TOTEM Dormant alu	34 - 35	C	1,6	31 (-1; -2)	2022	2172	842	942, 1042		Vitrage Satinovo 44.2ITR/12G/4SA	Dormant aluminium Finition monocolore RAL 9016		
TREND	28 - 29	B	1,4	31 (-1; -2)	2176		950	et 1050		Vitrage Satinovo 44.2ITR/12G/4SA	Finition bicolore RAL 3004 / RAL 9016		
WAVE	34 - 35	B	1,4	31 (-1; -2)	2026	2176	850	950 et 1050		Vitrage Satinovo 4ITR/14G/4TRISA/14G/44.2	Finition monocolore RAL 7032 et finition monocolore RAL 3004		
<b>PVC   CONFORT +   DORMANT NEUF - BLANC</b>													
AGATHE	48 - 49	B	1,5	33 (-1; -2)	1850	2600	810	1060		Poignée LONDON alu. laquée blanche	Vitrage Transparent 4ITR/16G/4		
AMAZONITE	46 - 47	C	1,6	32 (0; -2)	2000	2600	790	1060		Poignée TOKYO fer brossé	Vitrage Satinovo 4SA/16G/44.2ITR		
AMBRE	54 - 55	B	1,5	34 (-1; -2)	1850	2600	810	1060		Poignée LONDON alu. laquée blanche	Vitrage Transparent 44.2/12G/4ITR	Ton Sable proche RAL 1013 Vitrage Delta	

NOM DU MODÈLE	PAGE	EE	COEF U	ACOUSTIQUE Rw (C; Cr) dB	LIMITES DIMENSIONNELLES HORS-TOUT 1 VANTAIL (EN MM)				POIGNÉE DE BASE	VITRAGE DE BASE	OPTIONS DU MODÈLE PRÉSENTÉ	CONFIGURATION
					H. MINI	H. MAXI	L. MINI	L. MAXI				
<b>SUITE &gt; PVC   CONFORT +   DORMANT NEUF - BLANC</b>												
IRIS	50 - 51	B	1,5	34 (-1; -3)	2085	2335	820	1020	Poignée LONDON alu. laquée blanche	Vitrage Transparent 4/20G/4ITR Grille finition Noir Décor		
JADE	54 - 55	C	1,6	34 (-1; -2)	1850	2600	810	1060	Poignée LONDON alu. laquée blanche	Vitrage Transparent 44.2/12G/4ITR	Ton Sable proche RAL 1013 Vitrage Delta clair 4DC/12G/44.2ITR avec 8 petits carreaux intégrés laiton Poignée LONDON laquée ton Sable Bouton rond laiton poli	
MELLITE	42 - 43	B	1,4	NON DEFINI	1850	2600	650	1060	Poignée TOKYO fer brossé	Triple vitrage Satinovo 4SA/5G/4/5G/33.2		
NAÏADE	52 - 53	B	1,5	34 (-1; -2)	1850	2600	704	1060	Poignée LONDON alu. laquée blanche	Vitrage Transparent 44.2/16G/4ITR	Vitrage Delta clair 4DC/16G/44.2ITR avec 8 petits carreaux intégrés laiton Poignée RUSTIQUE à plaque et bouton rond laiton poli	
OBERON	52 - 53	B	1,3	31 (-1; -2)	1850	2600	810	1060	Poignée LONDON alu. laquée blanche	Modèle plein	Bouton laiton poli	
ONYX	48 - 49	B	1,4	32 (-1; -2)	1850	2600	810	1060	Poignée LONDON alu. laquée blanche	Vitrage Transparent 4ITR/16G/4	Ton sable proche RAL 1013 Poignée LONDON à plaque en aluminium finition laquée ton sable	
OPALE	52 - 53	B	1,3	31 (-1; -2)	1850	2600	810	1060	Poignée LONDON alu. laquée blanche	Modèle plein	Ton sable proche RAL 1013 - Poignée LONDON à plaque en aluminium finition laquée ton Sable - Bouton rond laiton poli	
OPHELIA	52 - 53	B	1,3	31 (-1; -2)	1850	2600	650	1060	Poignée LONDON alu. laquée blanche	Modèle plein	Ton sable proche RAL 1013 - Poignée LONDON à plaque en aluminium finition laquée ton Sable - Bouton rond laiton poli	
QUARTZ	54 - 55	B	1,3	31 (-1; -2)	1850	2600	810	1060	Poignée LONDON alu. laquée blanche	Modèle plein	Bouton rond laiton poli	
SAPHIR	46 - 47	B	1,4	NON DEFINI	1850	2600	834	1060	Poignée TOKYO fer brossé	Vitrage Satinovo 4SA/20G/4ITR		
THALASSA	52 - 53	B	1,5	34 (-1; -3)	1850	2600	650	1060	Poignée LONDON alu. laquée blanche	Vitrage Transparent 44.2/16G/4ITR	Panneau bas double - Bouton rond laiton poli	
TOPAZE	50 - 51	C	1,6	34 (-1; -2)	1850	2600	810	1060	Poignée LONDON alu. laquée blanche	Vitrage Transparent 44.2/12G/4ITR	Vitrage Delta clair 4DC/12G/44.2ITR avec 8 petits carreaux intégrés laiton Bouton rond laiton poli	
<b>PVC   CONFORT +   DORMANT NEUF - PLAXÉ</b>												
AGATHE PLAXÉE	48 - 49	B	1,5	33 (-1; -2)	1850	2285	810	970	Poignée marron RAL 8013	Vitrage Transparent 4ITR/16G/4	Poignée RUSTIQUE à plaque laiton poli	
CALYPSO PLAXÉE CHÈNE DORÉ	54 - 55	B	1,5	33 (-1; -2)	1850	2285	810	970	Poignée marron RAL 8003	Vitrage Transparent 4ITR/16G/4	Poignée RUSTIQUE à plaque laiton poli	
NACRE PLAXÉE RAL 7016	44 - 45	B	1,5	NON DEFINI	1850	2285	650	970	Poignée TOKYO fer brossé	Vitrage Satinovo Bande 4ITR/16G/SABAN 44.2		
NAÏADE PLAXÉE CHÈNE DORÉ	52 - 53	B	1,5	34 (-1; -2)	1850	2285	704	970	Poignée marron RAL 8013	Vitrage Transparent 44.2/16G/4ITR	Vitrage avec 8 petits carreaux intégrés laiton Poignée RUSTIQUE à plaque laiton poli Cimaise simple	
THALASSA PLAXÉE CHÈNE DORÉ	52 - 53	B	1,5	34 (-1; -3)	1850	2285	704	970	Poignée marron RAL 8013	Vitrage Transparent 44.2/16G/4ITR	Cimaise simple - Panneau double Poignée RUSTIQUE à plaque laiton poli	
TITANE PLAXÉE RAL 7016	44 - 45	B	1,5	NON DEFINI	1850	2285	810	970	Poignée TOKYO fer brossé	Vitrage Satinovo 44.2SA/16G/4ITR	Finition bicolore RAL 7016 / RAL 9016	
<b>PVC   CONFORT  </b>												
DELOS	60 - 61	B	1,5	32 (-1; -3)	1850	2600	810	1060	Poignée TOKYO fer brossé	Vitrage Transparent 4ITR/16G/4		
EGINA	58 - 59	C	1,6	34 (0; -2)	1850	2600	704	1060	Poignée LONDON alu. laquée blanche	Vitrage Transparent 44.2/12G/4ITR		
IKARIA	60 - 61	B	1,4	NON DEFINI	1850	2600	810	1060	Poignée LONDON alu. laquée blanche	Vitrage Transparent 44.2/12G/4ITR	Vitrage Dépoli I 200 4I200/16G/4ITR	
KEA	58 - 59	C	1,6	34 (0; -2)	1850	2600	810	1060	Poignée LONDON alu. laquée blanche	Vitrage Transparent 44.2/12G/4ITR	Vitrage Delta clair 4DC/12G/44.2ITR avec 8 petits carreaux intégrés laiton	
LIPSI	58 - 59	B	1,5	NON DEFINI	1850	2600	810	1060	Poignée LONDON alu. laquée blanche	Vitrage Transparent 44.2/12G/4ITR		
MYKONOS	58 - 59	B	1,4	32 (-1; -2)	1850	2600	650	1060	Poignée LONDON alu. laquée blanche	Modèle plein		
PAROS	58 - 59	C	1,6	34 (0; -2)	1850	2600	810	1060	Poignée LONDON alu. laquée blanche	Vitrage Transparent 44.2/12G/4ITR	Vitrage Delta clair 4DC/12G/44.2ITR avec 8 petits carreaux intégrés laiton	
RHODES	58 - 59	B	1,4	32 (-1; -2)	1850	2600	704	1060	Poignée LONDON alu. laquée blanche	Modèle plein		

NOM DU MODÈLE	PAGE	EE	COEF U	ACOUSTIQUE Rw (C; Cr) dB	LIMITES DIMENSIONNELLES HORS-TOUT 1 VANTAIL (EN MM)				POIGNÉE DE BASE	VITRAGE DE BASE	OPTIONS DU MODÈLE PRÉSENTÉ	CONFIGURATION
					H. MINI	H. MAXI	L. MINI	L. MAXI				
<b>BOIS   CONFORT K</b>												
ACTUA	68 - 69	A	1	24 (-2; -2)	1776	2326	750	1050	Poignée ATLANTA aluminium finition inox	Modèle plein	Finition peinture RAL 7031 - Bouton Triangle	
ACTUA hublot	68 - 69	B	1,2	24 (-2; -2)	1776	2326	750	1050		Vitrage Delta clair 4DC/16G/4ITR	Finition peinture RAL 7006	
AGORA	66 - 67	A	1	24 (-2; -2)	1776	2326	750	1050		Modèle plein	Finition peinture RAL 7016	
AGORA 1 hublot	66 - 67	B	1,1	24 (-2; -2)	1776	2326	750	1050		Vitrage Satinovo 4ITR/16G/4SA	Finition peinture RAL 3004	
AGORA 2 hublots	66 - 67	B	1,1	24 (-2; -2)	1776	2326	750	1050		Vitrage Satinovo 4ITR/16G/4SA	Finition peinture RAL 3004	
ANCOLLIA	72 - 73	A	1	24 (-2; -2)	1776	2326	750	1050	Poignée LONDON aluminium anodisé champagne	Modèle plein	Finition Lasure Chêne doré	
ASPELLA	72 - 73	A	1	24 (-2; -2)	1776	2326	750	1050	Modèle plein	Finition Lasure Chêne doré		
BALTIKA	68 - 69	A	1	24 (-2; -2)	1776	2326	750	1050	Poignée ATLANTA aluminium finition inox	Modèle plein	Finition Lasure Chêne doré	
BALTIKA hublot	68 - 69	B	1,1	24 (-2; -2)	1776	2326	750	1050		Vitrage Delta clair 4DC/16G/4ITR	Finition peinture RAL 5010	
DRACENA	72 - 73	A	1	24 (-2; -2)	1776	2326	750	1050	Poignée LONDON alu. anodisé champagne	Modèle plein	Finition lasure Chêne doré	
DUNIA	66 - 67	B	1,4	26 (-2; -3)	1776	2326	750	1050	Poignée ATLANTA alu. finition inox	Vitrage Satinovo 44.2ITR/12G/4SA	Finition peinture RAL 7016	
LIGNA	64 - 65	A	1	24 (-2; -2)	1776	2326	750	1050		Modèle plein	Finition peinture RAL 7006	
LIMA	72 - 73	A	1	24 (-2; -2)	1776	2326	750	1050	Modèle plein	Finition lasure Chêne doré		
OLERON	70 - 71	A	1	24 (-2; -2)	2176	950			Poignée LONDON aluminium anodisé champagne	Modèle plein	Finition lasure Chêne doré Poignée RUSTIQUE à plaque et bouton rond laiton poli	
ORSAY	70 - 71	A	1	24 (-2; -2)	2176	950				Modèle plein	Finition lasure Chêne doré Poignée RUSTIQUE à plaque et bouton rond laiton poli	
PRADA	64 - 65	A	1	24 (-2; -2)	1776	2326	750	1050	Poignée ATLANTA alu. finition inox	Modèle plein	Finition peinture RAL 7006	
PRADA Décor	64 - 65	A	1	24 (-2; -2)	1776	2326	750	1050		Modèle plein	Finition peinture RAL 7016	
PREMIUM	72 - 73	C	1,6	24 (-2; -2)	1776	2326	850	1050	Poignée LONDON aluminium anodisé champagne	Vitrage Delta clair 4DC/20G/4ITR	Finition Lasure Chêne doré - Poignée CONTEMPORAINE à plaque laiton poli	
PRISCILIA	70 - 71	A	1	24 (-2; -2)	1776	2326	750	1050		Modèle plein	Finition lasure Chêne doré Poignée RUSTIQUE à plaque fer patiné	
SAULIEU	70 - 71	A	1	24 (-2; -2)	2176	950				Modèle plein	Finition lasure Chêne doré - Poignée RUSTIQUE à plaque et bouton rond laiton poli	
USSIA	72 - 73	B	1,2	24 (-2; -2)	1776	2326	850	1050		Vitrage Delta clair 4DC/16G/4ITR	Finition lasure Chêne doré	
<b>BOIS   CONFORT +</b>												
ALPINA	76 - 77	C	2	30 (-1; -2)	1776	2326	750	1050	Poignée RUSTIQUE à plaque fer patiné	Modèle plein	Finition lasure Chêne doré Poignée RUSTIQUE à plaque laiton poli	
CASTERINA	82 - 83	C	2	30 (-1; -2)	2176	950			Poignée RUSTIQUE à plaque fer patiné	Modèle plein	Finition lasure Chêne rustique	
CHAMILLIA	76 - 77	C	2	30 (-1; -2)	1776	2326	750	1050	Poignée RUSTIQUE à plaque fer patiné	Modèle plein	Finition peinture RAL 5024 Bouton rond fer patiné	
DEBORAH PL FB	82 - 83	D	2,2	32 (-1; -2)	1976	2326	750	1050	Poignée RUSTIQUE à plaque fer patiné	Vitrage Delta clair 4DC/10G/33.2ITR avec petits laitons ou fer brossé intégrés	Finition peinture RAL 9011 Bouton rond fer patiné	
DEBORAH PC4	82 - 83	D	2,2	32 (-1; -2)	1976	2326	750	1050	Poignée RUSTIQUE à plaque fer patiné	Vitrage Delta clair 4DC/12G/4ITR Grille finition Noir décor	Finition peinture RAL 9011 - Grille laquée finition blanche - Bouton rond fer patiné	
ESTELLA	80 - 81	D	2,2	32 (-1; -2)	1776	2326	750	1050	Poignée RUSTIQUE à plaque fer patiné	Vitrage Transparent 44.2/8G/4ITR	Finition lasure Chêne doré	
ESTELLA 4	80 - 81	D	2,2	32 (-1; -2)	1776	2326	750	1050			Finition lasure Chêne doré	
ESTELLA 6	80 - 81	D	2,2	32 (-1; -2)	1776	2326	750	1050			Finition lasure Chêne doré	
ESTELLA 9	80 - 81	D	2,2	32 (-1; -2)	1776	2326	750	1050			Finition lasure Chêne doré	
GENTIANA A	82 - 83	D	2,1	36 (-1; -4)	1776	2326	750	1050	Poignée RUSTIQUE à plaque fer patiné	Vitrage Delta clair 4DC/12G/4ITR Grille finition Noir décor	Finition lasure Chêne doré	
LAURA	76 - 77	C	2	30 (-1; -2)	1776	2326	750	1050	Poignée RUSTIQUE à plaque fer patiné	Modèle plein	Finition peinture RAL 6019 Bouton rond fer patiné	
MONIA 1	82 - 83	D	2,1	36 (-1; -4)	1776	2326	750	1050	Poignée RUSTIQUE à plaque fer patiné	Vitrage Delta clair 4DC/12G/4ITR Grille finition Noir Décor	Finition lasure Chêne doré	
ODESSA AS4	78 - 79	D	2,2	32 (-1; -2)	2074	2326	881	1050		Modèle plein	Finition lasure Chêne doré Bouton rond fer patiné	
ODESSA PL FB	78 - 79	D	2,2	32 (-1; -2)	1776	2326	750	1050	Poignée RUSTIQUE à plaque fer patiné	Vitrage Delta clair 4DC/10G/33.2 ITR avec petits laitons ou fer brossé intégrés	Finition lasure Chêne doré Bouton rond fer patiné	
OLGA PL FB	76 - 77	D	2,2	32 (-1; -2)	1776	2326	750	1050		Modèle plein	Finition peinture RAL 1019 Bouton rond fer patiné	

NOM DU MODÈLE	PAGE	EE	COEF U	ACOUSTIQUE Rw (C; Ctr) dB	LIMITES DIMENSIONNELLES HORS-TOUT 1 VANTAIL (EN MM)				POIGNÉE DE BASE	VITRAGE DE BASE	OPTIONS DU MODÈLE PRÉSENTÉ	CONFIGURATION
					H. MINI	H. MAXI	L. MINI	L. MAXI				
<b>SUITE &gt; BOIS   CONFORT +</b>												
OLGA OG4	76 - 77	D	2,2	32 (-1; -2)	2074	2326	881	1050	Poignée RUSTIQUE à plaque fer patiné	Vitrage Delta clair 4DC/12G/4ITR Grille finition Noir Décor	Finition peinture RAL 1019 Bouton rond fer patiné	
OLLIA DV2	78 - 79	D	2,2	32 (-1; -2)	2074	2326	881	1050	Poignée RUSTIQUE à plaque fer patiné	Vitrage Delta clair 4DC/12G/4ITR Grille finition Noir Décor	Finition lasure Chêne doré Bouton rond fer patiné	
OLLIA E	78 - 79	D	2,2	32 (-1; -2)	1776	2326	750	1050	Poignée RUSTIQUE à plaque fer patiné	Vitrage Delta clair 4DC/12G/4ITR Grille finition Noir Décor	Finition lasure Chêne doré Bouton rond fer patiné	
OLLIA GV1	78 - 79	D	2,2	32 (-1; -2)	1776	2326	750	1050	Poignée RUSTIQUE à plaque fer patiné	Vitrage Delta clair 4DC/12G/4ITR Grille finition Noir Décor	Finition lasure Chêne doré Bouton rond fer patiné	
OLLIA GV4	78 - 79	D	2,2	32 (-1; -2)	2074	2326	881	1050	Poignée RUSTIQUE à plaque fer patiné	Vitrage Delta clair 4DC/12G/4ITR Grille finition Noir Décor	Finition lasure Chêne doré Bouton rond fer patiné	
OLLIA PL.FB	78 - 79	D	2,2	32 (-1; -2)	1776	2326	750	1050	Poignée RUSTIQUE à plaque fer patiné	Vitrage Delta clair 4DC/10G/33.2 ITR avec petits laitons ou fer brossé intégrés	Finition lasure Chêne doré Poignée RUSTIQUE à plaque et bouton rond laiton poli	
OLLIA VP8	78 - 79	D	2,2	32 (-1; -2)	1776	2326	750	1050	Poignée RUSTIQUE à plaque fer patiné	Vitrage Delta Maté 4DM/8G/44.2ITR avec décor plomb côté extérieur	Finition lasure Chêne doré Bouton rond fer patiné	
SERINA	80 - 81	D	2,2	32 (-1; -2)	1776	2176	750	1050	Poignée RUSTIQUE à plaque fer patiné	Vitrage Transparent 44.2/8G/4ITR Possibilité d'ouverture totale de la partie haute	Finition peinture RAL 7016 Poignée RUSTIQUE à plaque laiton poli	
SERINA 4	80 - 81	D	2,2	32 (-1; -2)	1776	2176	750	1050				
SERINA 6	80 - 81	D	2,2	32 (-1; -2)	1776	2176	750	1050				
SERINA 9	80 - 81	D	2,2	32 (-1; -2)	1776	2176	750	1050				
TAVONIA	82 - 83	D	2,1	30 (-1; -2)	1776	2326	750	1050	Poignée RUSTIQUE à plaque fer patiné	Vitrage Delta clair 4DC/12G/4 ITR	Finition peinture RAL 7006 Poignée RUSTIQUE laiton poli	
TAVONIA VP9	82 - 83	D	2,1	30 (-1; -2)	1776	2326	750	1050	Poignée RUSTIQUE à plaque fer patiné	4MD/12G/4ITR Antique bullé décor plomb côté extérieur	Finition peinture RAL 7006 Poignée CONTEMPORAINE laiton poli	
VENECIA E	78 - 79	D	2,2	32 (-1; -2)	1776	2326	750	1050	Poignée RUSTIQUE à plaque fer patiné	Vitrage Delta clair 4DC/12G/4ITR Grille finition Noir Décor	Finition lasure Chêne doré Bouton rond fer patiné	
VENECIA P	78 - 79	D	2,2	32 (-1; -2)	2074	2326	881	1050				
VENECIA VP4	78 - 79	D	2,2	32 (-1; -2)	1776	2326	750	1050				
<b>BOIS   CONFORT i</b>												
BREVA	86 - 87	D	2,2	NON DEFINI	2176			950	Poignée LONDON aluminium anodisé champagne	Modèle plein		
SOLANO	86 - 87	D	2,4	NON DEFINI	2176			950		Vitrage Polar blanc 4/6/4		
<b>PORTES DE SERVICES   PVC</b>												
PSP1	90 - 91			NON DEFINI	1780	2680	660	1061	Poignée LONDON alu. laquée blanche	Modèle plein		
PSP1 HI	90 - 91	B	1,4	NON DEFINI	1780	2680	660	1061	Poignée VERONA alu. finition argent	Modèle plein	Finition plaxée Chêne doré 1 face extérieure	
PSP4	90 - 91			NON DEFINI	1780	2680	660	1061	Poignée LONDON alu. laquée blanche	Vitrage Transparent 4/12G/4 ITR		
PSP4 HI	90 - 91	B	1,5	NON DEFINI	1780	2680	660	1061	Poignée VERONA alu. finition argent	Vitrage Transparent 4ITR/16G/4	Finition plaxée RAL 7016	
PSP5	90 - 91			NON DEFINI	1780	2680	660	1061	Poignée LONDON alu. laquée blanche	Vitrage Transparent 4/12G/4 ITR		
PSP5 HI	90 - 91	B	1,5	NON DEFINI	1780	2680	660	1061	Poignée VERONA alu. finition argent	Vitrage Transparent 4ITR/16G/4	Finition plaxée RAL 7016	
PSP6	90 - 91			NON DEFINI	1780	2680	660	1061	Poignée LONDON alu. laquée blanche	Vitrage Transparent 4/12G/4 ITR		
<b>PORTES DE SERVICES   ACIER</b>												
OPTIMUM	92 - 93	B	1,1	31 (-1; -2)	850, 950 et 1050			850, 950 et 1050	Poignée AMSTERDAM alu. finition argent	Modèle plein	Finition monocolore RAL 7016	
TOTEM	92 - 93	B	1,4	31 (-2; -3)	850, 950 et 1050			850, 950 et 1050		Vitrage Satinovo 44.2ITR/12G/4SA	Finition monocolore RAL 9016	
<b>PORTES DE SERVICES   BOIS</b>												
PSB1	92 - 93			NON DEFINI	2026 et 2176			850 et 950	Poignée LONDON aluminium anodisé champagne	Vitrage Dépoli 4/8/4	Préfinition lasure Chêne doré	
PSB2	92 - 93			NON DEFINI	2026 et 2176			850 et 950		Vitrage Tranparent 4/8/4		
PSB3	92 - 93			NON DEFINI	2026 et 2176			850 et 950		Modèle plein		
PSB4	92 - 93			NON DEFINI	2026 et 2176			850 et 950		Vitrage Tranparent 4/8/4		
PSB3	92 - 93	B	1,4	24 (-2; -2)	2026			850		Modèle plein		



**ENTRETIEN**

Surveillez régulièrement le bon fonctionnement de votre porte et apportez-lui les réglages nécessaires. Pensez à lubrifier les organes de manœuvre. Utilisez des lasures gels pour mieux protéger le bois.

- **Portes bois** : appliquer une couche d'entretien, en moyenne tous les deux ans, selon l'exposition de la porte.
  - **Portes aluminium, acier, PVC** : lavage à l'eau savonneuse (PH neutre) à l'aide d'une éponge non abrasive ou d'une brosse à poils souples.
  - **Vitrage** : lavage à l'eau savonneuse ou avec les produits d'entretien du commerce adaptés à nos produits.
- Les expositions en bord de mer nécessitent l'application de deux couches de lasure ou peinture microporeuse supplémentaires.

**CONDITIONNEMENT**

Soucieux de la qualité de nos produits, nous apportons le plus grand soin à l'emballage de nos portes. Ainsi, tous nos modèles sont protégés par un emballage individuel soigné.

**UNE MARQUE DE QUALITÉ**



**FSC® : Forest Stewardship Council**

La marque FSC® signifie que le bois, utilisé dans la fabrication du produit, provient d'une forêt correctement gérée satisfaisant à des normes rigoureuses au niveau environnemental, social et économique. [www.fsc.org](http://www.fsc.org)

Retrouvez tous nos produits de menuiseries extérieures et intérieures sur  
[www.gimm.fr](http://www.gimm.fr)



**PORTES D'ENTRÉE**



**FENÊTRES**



**FERMETURES**



**BLOCS-PORTES**



**ESCALIERS**



**PLACARDS**



UNE MARQUE DU GROUPE SAINT-GOBAIN

GAM - S.A.S.U. au capital de 400 000€. Siège social : Zone d'activité - 15 hameau Ramberton - Pont Trambouze - 69470 COURS, RCS Villefranche - Tarare. Siren 379 904 477. APE : 4673A  
Photos : B. MATEO, STUDIO OCEAN, FOTOLIA.COM - Création et réalisation : Lili Bouh - Document et photos non contractuels. Les descriptions données dans cette documentation ont un caractère indicatif.  
GIMM MENUISERIES se réserve le droit de modifier leurs produits sans que ce document puisse leur être opposé. Ne pas jeter sur la voie publique - GIMM MENUISERIES - Mai 2017.

\*FOTOLIA.COM © jndfngfjghjwaystaz, Taty, Eric Henkey, Business Clamoni, Eugenio Marrogu, Bkiz, Benaskebbor/Altokei, Lusevich/Picture-Factory, Adicive Stock, Gooduz/Photo2/Boon, Anyview/Dad, Kodmy/Veddy/Animatara/Photographer.eu, Joerning/Demo, Jacek Visions-4d, Gulek877/Fotolavender, Victor Zastal/Sky/Mansli, shockcradimages.