



GAMME ALUMINIUM





SÉRIE 65 – OUVRANT VISIBLE

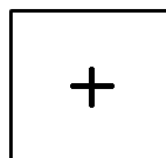
FENÊTRE ET PORTE FENÊTRE ALUMINIUM – FIXE – FRANÇAISE – ANGLAISE ITALIENNE – SOUFFLET – OSCILLO-BATTANT

- Dormant 65 mm
- Ouvrant 75 mm
- Rupture de pont thermique
- Haute isolation

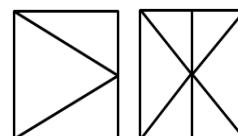
Finitions :

- Anodisée Qualanod label AWWAA.EURAS c
- Thermolaquée Qualicoat label Qualité MARINE
- Thermolaquée Bicoloration label Qualité MARINE
- Finitions WICCOLOR brillance 30 % ou satinées

Performances thermiques :	Uw jusqu'à 1,6 W/(m²K) avec Ug = 1,1 W/(m²K)
Perméabilité à l'air :	classe 4 (A*4)
Performance acoustique :	RA, tr = 35, 38 et 40 dB
Étanchéité à l'eau :	classe E750 (E*E750)
Résistance au vent :	classe C4 (V*C4)
Résistance aux chocs :	classe 3
Résistance mécanique :	classe 4



Fixe



1 Vantail

2 Vantaux

A la Française et à l'Anglaise

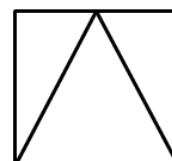


1 Vantail

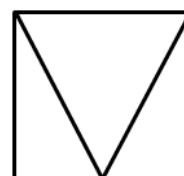


2 Vantaux

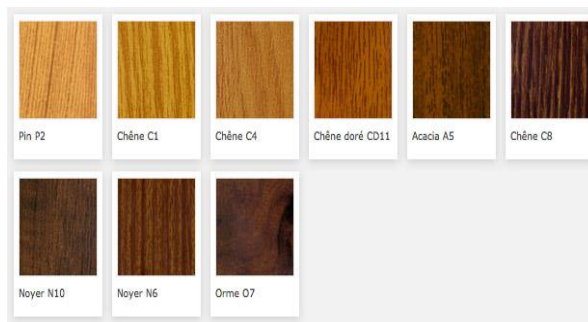
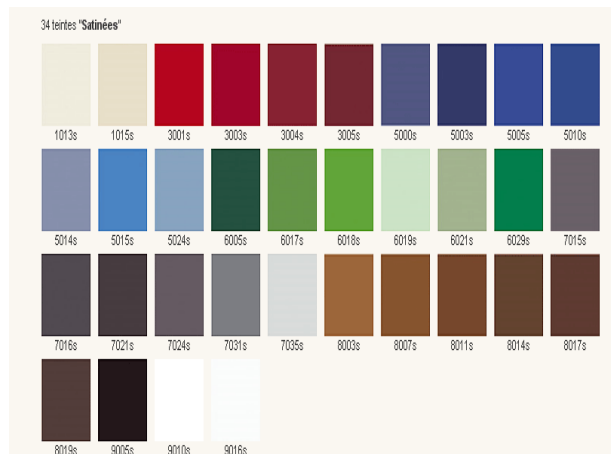
Oscillo-battant



Soufflet



A l'italienne





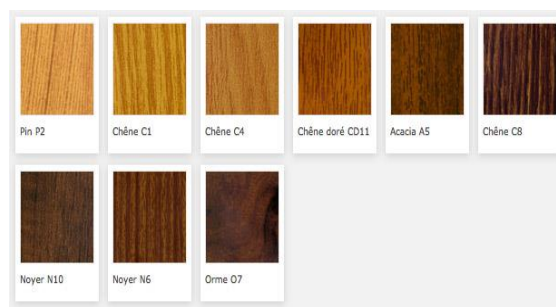
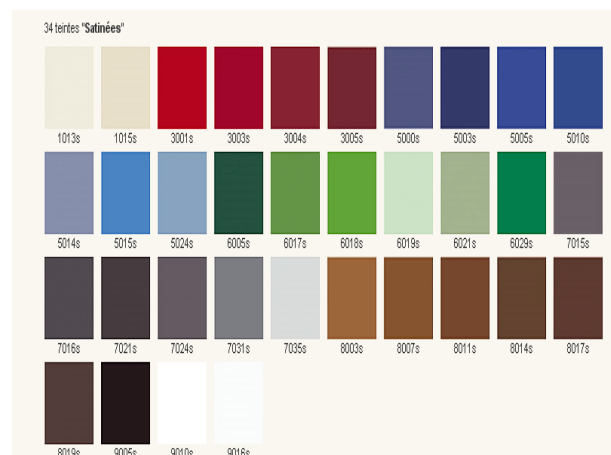
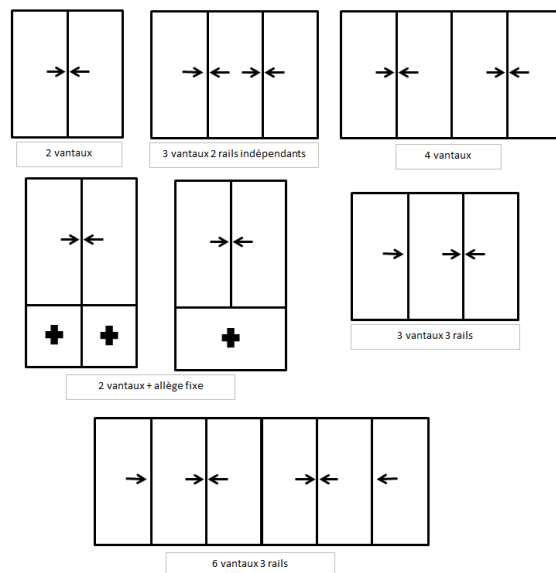
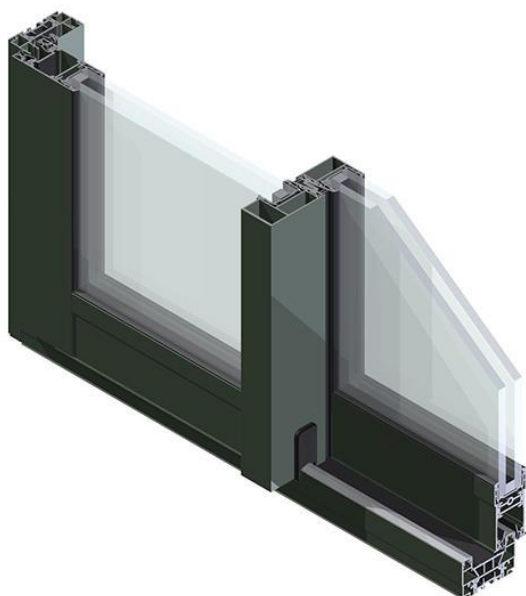
SÉRIE 65 COULISSANT ALUMINIUM

➤ Rupture de pont thermique

Finitions :

- Anodisée Qualanod label AWWAA.EURAS c
- Thermolaquée Qualicoat label Qualité MARINE
- Thermolaquée Bicoloration label Qualité MARINE
- Finitions WICCOLOR brillance 30 % ou satinées
- Bicoloration possible avec capot aluminium (brevet WICONA)

Performances thermiques :	$U_w = 1,5 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ avec $U_g = 1,0 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$
Perméabilité à l'air :	classe 3 (A*3)
Performance acoustique :	RA, tr = 35 dB
Étanchéité à l'eau :	classe 6B (E*6B)
Résistance au vent :	classe A3 (V*A3)
Force de manœuvre :	classe 1
Résistance à la corrosion :	classe 4





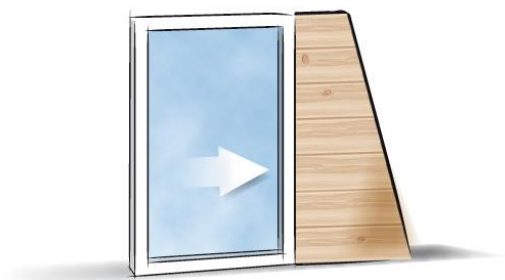
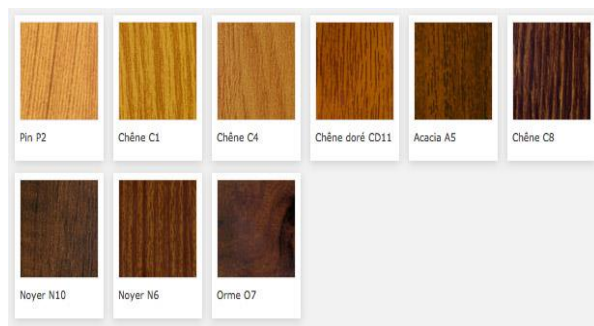
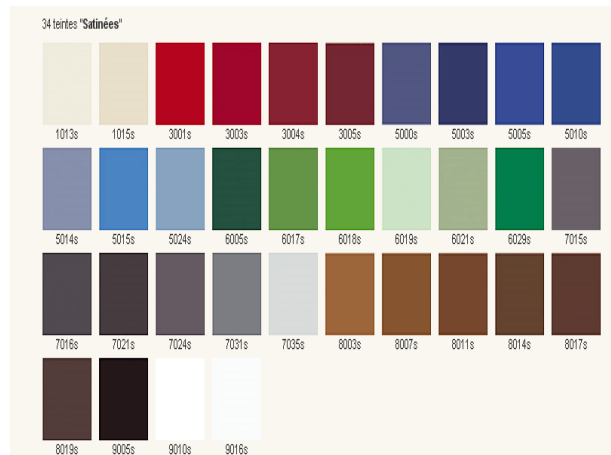
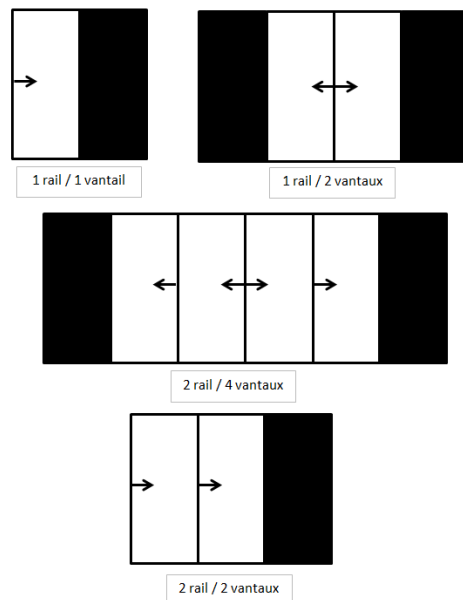
SÉRIE 65 GALANDAGE ALUMINIUM

➤ Rupture de pont thermique

Finitions :

- Anodisée Qualanod label AWWAA.EURAS c
- Thermolaquée Qualicoat label Qualité MARINE
- Thermolaquée Bicoloration label Qualité MARINE
- Finitions WICCOLOR brillance 30 % ou satinées
- Bicoloration possible avec capot aluminium (brevet WICONA)

Performances thermiques :	Uw = 1,6 W/m²K Grand Jour : Uw = 1,5 W/m²K Couissant de 24 mm avec Ug = 1,01
Perméabilité à l'air :	classe A4 (A*A4)
Performance acoustique :	RA, tr = 36 dB
Étanchéité à l'eau :	classe 7A (E*7A)
Résistance au vent :	classe A3 (V*A3)
Force de manœuvre :	classe 1
Résistance à la corrosion :	classe 4





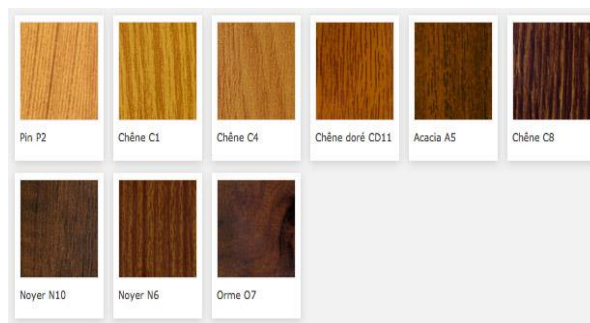
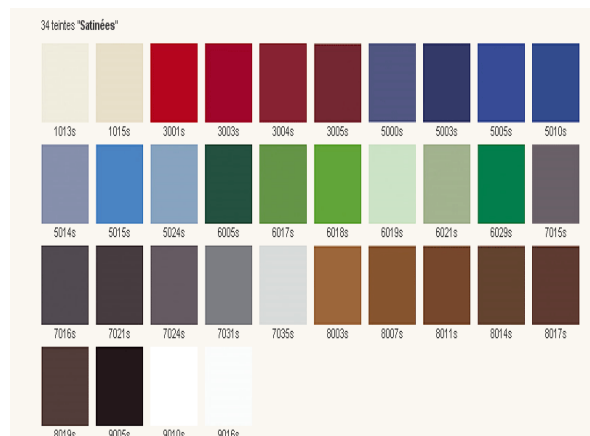
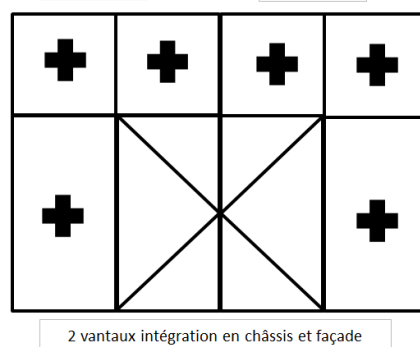
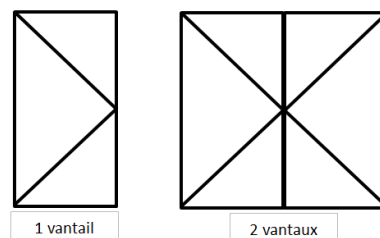
SÉRIE 65 PORTE ALUMINIUM BATTANTES A LA FRANCAISE ET A L'ANGLAISE

➤ Rupture de pont thermique

Principe du système :

- Profilés à haute performance thermique avec barettes multiple chambres
- Ouverture intérieur ou extérieur
- 1 vantail ou 2 vantaux
- Prises de volume : 3 mm à 50 mm
- Seuil étanche PMR
- Pose des serrures sur support PVC

Performances thermiques :	Ud = 1,7 W/(m²K) avec Ug = 1,1 W/(m²K)
Perméabilité à l'air :	classe A4 (A*A4)
Performance acoustique :	Rw (C; Ctr) = 43 (-2; -5) dB
Étanchéité à l'eau :	classe 7A (E*7A)
Résistance au vent :	classe C2 (V*C2)
Résistance aux chocs :	classe 3
Résistance mécanique :	classe 3
Ouvertures/fermetures répétées :	classe 8 1.000.000 cycles





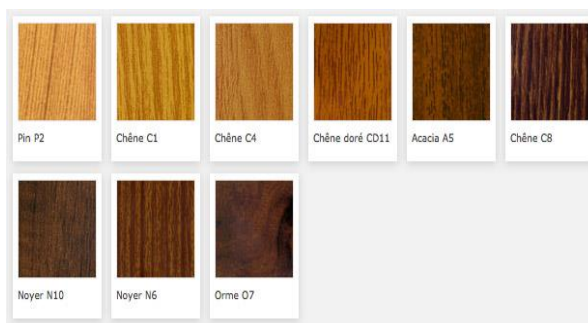
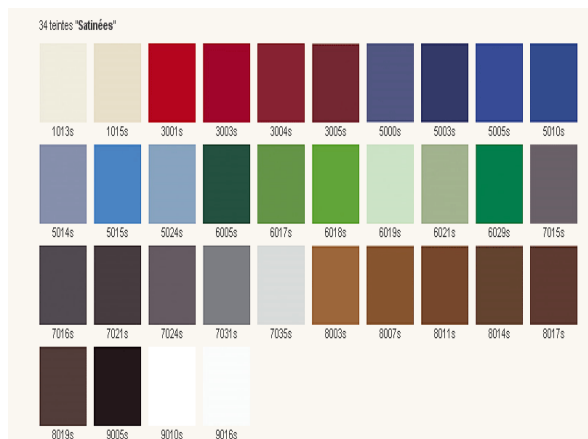
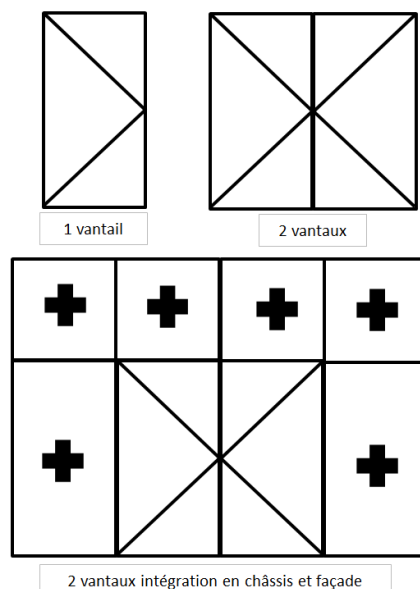
SÉRIE 65 PORTE ALUMINIUM BATTANTES GRAND TRAFIC

➤ Rupture de pont thermique

Principe du système :

- 2 unités de passage sur 1 vantail (1400 mm)
- Dimensions maximales par vantail : L 1500 mm – H 2600mm
- Ouvrant périphérique
- Paumelles à clamer :
 - poids max. 2 paumelles : 130 kg
 - poids max. 3 paumelles : 150 kg
- Seuil étanche PMR

Performances thermiques :	$U_w = 1,7 \text{ W/m}^2\cdot\text{K}$ avec double vitrage $U_g 1,1 \text{ W/m}^2\cdot\text{K}$
Perméabilité à l'air :	classe A4 (A*A4)
Performance acoustique :	$R_w (C ; C_{tr}) = 43 (-2 ; -5) \text{ dB}$
Étanchéité à l'eau :	classe 7A (E*7A)
Résistance au vent :	classe C2 (V*C2)
Résistance aux chocs :	classe 3
Résistance mécanique :	classe 3
Ouvertures/fermetures répétées :	classe 8 1.000.000 cycles





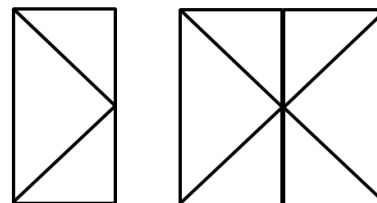
SÉRIE 65 PORTE ALUMINIUM VA ET VIENT

➤ Rupture de pont thermique

Principe du système :

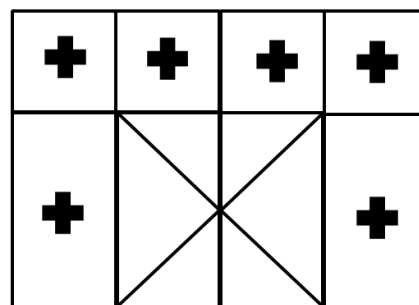
- Profilés à haute performance thermique avec barettes multiples chambres
- Ouverture intérieur et extérieur va-et-vient
- 1 vantail ou 2 vantaux
- Prises de volume : 3 mm à 50 mm
- Base ouvrant périmétral
- Seuil 13 mm (PMR)

Performances thermiques :	Ud = 1,7 W/(m²K) avec Ug = 1,1 W/(m²K)
Perméabilité à l'air :	classe 2 (A*2)
Capacité de résistance des dispositifs de sécurité :	réussi
Résistance au vent :	C1/B1 (V*C1/B1)
Ouvertures/fermetures répétées :	classe 8 1.000.000 cycles

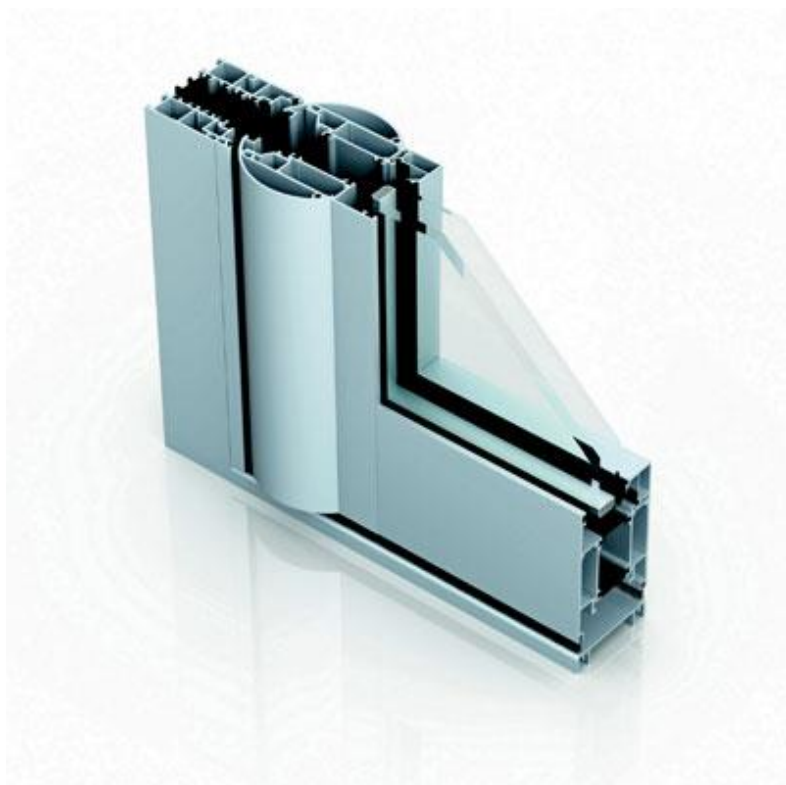
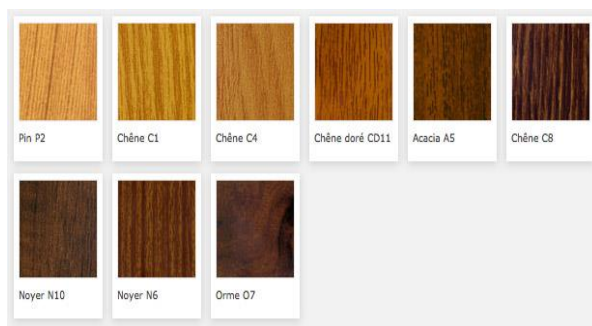
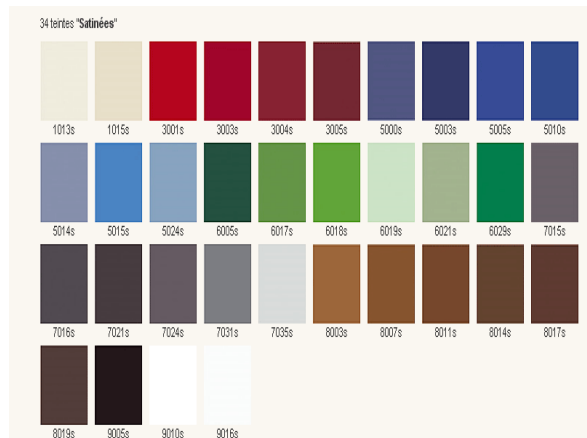


1 vantail

2 vantaux



2 vantaux intégration en châssis et façade





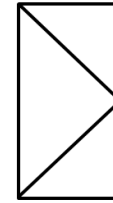
PORTE ALUMINIUM ANTI PINCE-DOIGTS

- Rupture de pont thermique

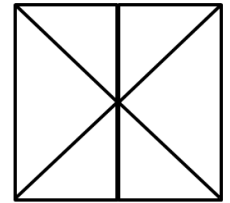
Principe du système :

- Profilés à hautes performances thermiques avec barettes multiple chambres
- Ouverture intérieur et extérieur va-et-vient
- 1 vantail ou 2 vantaux
- Prises de volume : 3 mm à 50 mm
- Base ouvrant périmétral
- Seuil 13 mm (PMR)

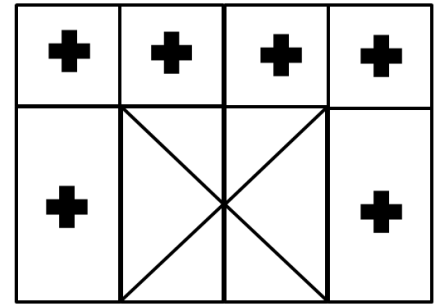
Performances thermiques :	Ud = 1,7 W/(m²K) avec Ug = 1,1 W/(m²K)
Perméabilité à l'air :	classe 2 (A*2)
Force de manœuvre :	Classe 2
Capacité de résistance des dispositifs de sécurité :	réussi
Résistance au vent :	C1/B1 (V*C1/B1)
Ouvertures/fermetures répétées :	classe 8 (1.000.000 cycles) Soit environs 275/jour sur 10 ans



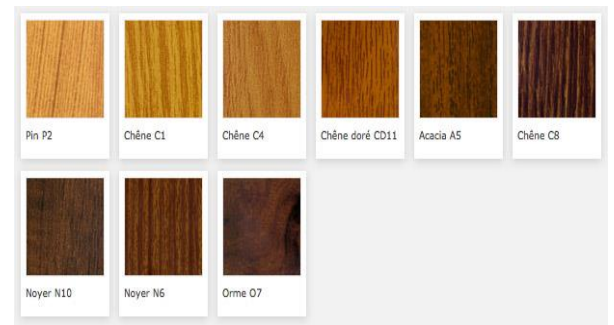
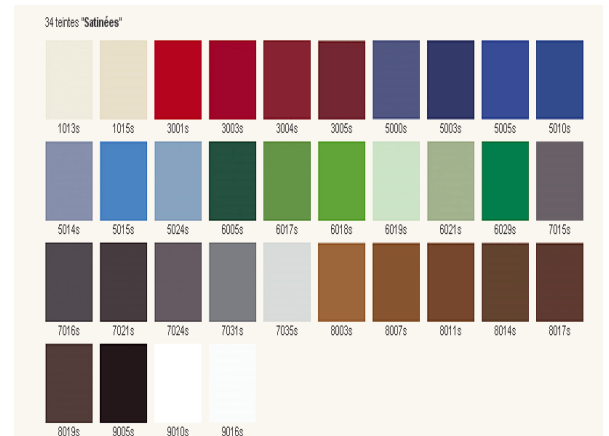
1 vantail



2 vantaux



2 vantaux intégration en châssis et façade





VÉRANDA ALUMINIUM

➤ Rupture de pont thermique

Esthétique :

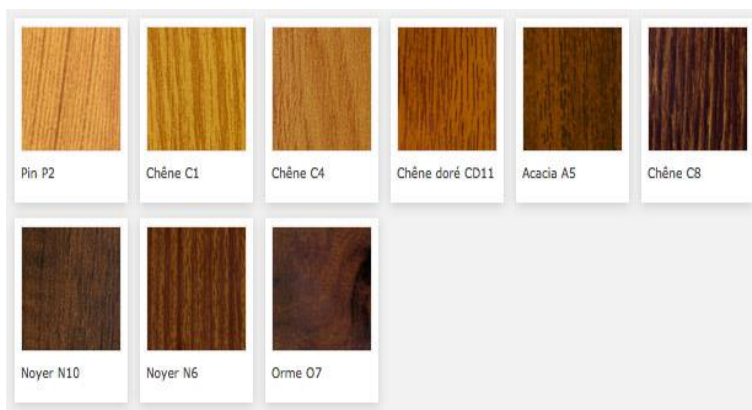
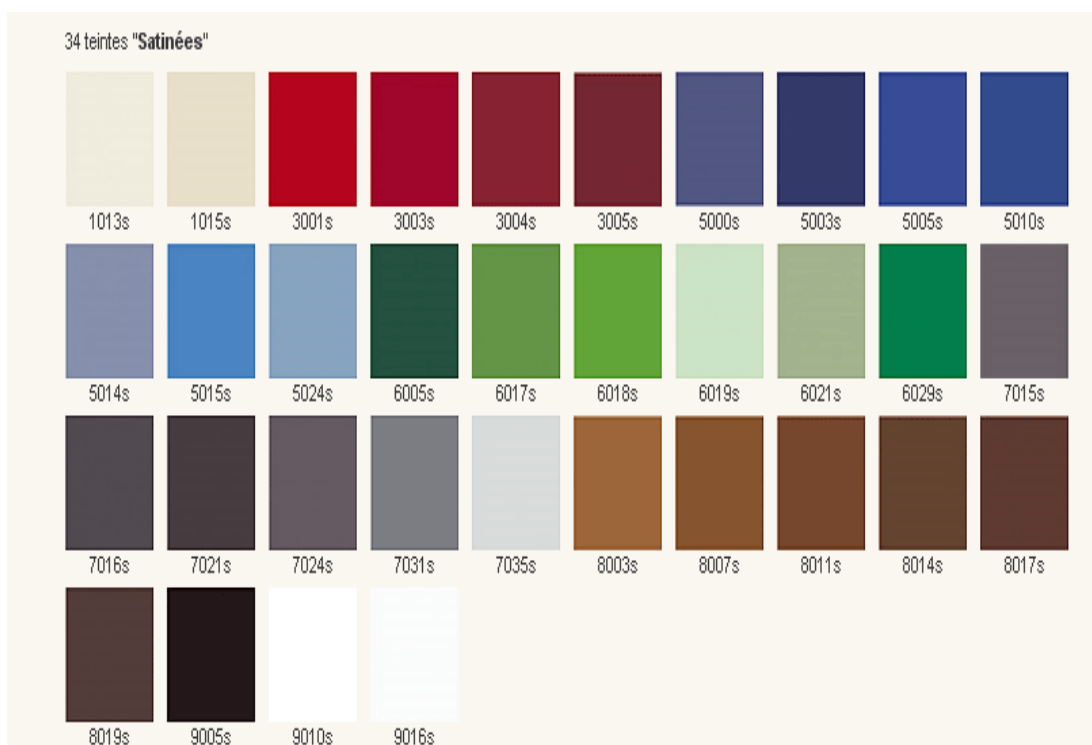
- Toiture à structure modulable
- Chéneau 400 cm permettant de grandes portées : jusqu'à 4,10 m sur 2 appuis (zone A1)
- Différents types de réhausse de chéneau
- Intégration à l'ensemble des gammes : WICLINE 65, WICSLIDE 65, WICSTYLE 65
- Poteaux d'angle à 90°, 120°, 135° et 150°
- Châssis de toiture

Sécurité et protection solaire :

- Volets roulants motorisés intégrés au chéneau
- Panneaux isolants pour toiture jusqu'à 85 mm

Confort :

- Sw = 0,47
- Isolation Thermique Renforcée
- Grandes Ouvertures
- Ventilation Naturelle



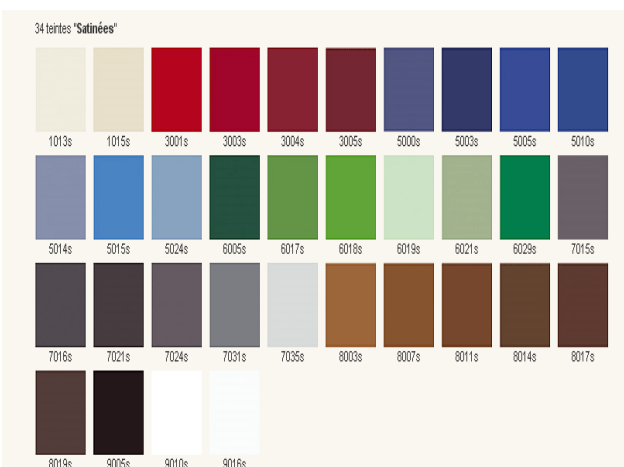


FACADE – MUR RIDEAU ALUMINIUM

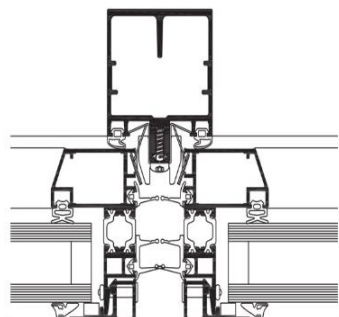
La parfaite intégration des ouvrants dans le mur-rideau permet de confondre les parties fixes et ouvrantes, conférant à la façade un aspect extérieur cohérent et régulier avec une continuité dans les trames. Cet effet est créé par le vitrage extérieur parcloisé.

Principe du système :

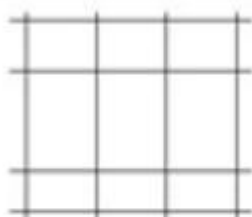
- La liaison montant/traverse est réalisée en coupe droite
- L'étanchéité de la structure en face arrière est réalisée à l'aide de joints cadres vulcanisés
- Les cadres sont réalisés en profilés tubulaires de section réduite pour un clair de vitrage maximum
- Protection et habillage du joint creux par joints EPDM périphériques sous forme de cadres vulcanisés. La mise en œuvre des modules sur l'ossature est réalisée à partir d'une technique dite « d'engondage »
- Intégration des ouvrants cachés sans modifier l'aspect extérieur de la façade : ouvrants italienne, oscillo-battant, française, soufflet, ou pompier, de type V.E.C. (prise de volume 23 mm ou 31 mm, ouvrant pompier uniquement 31 mm)



Largeur :	Profilés aluminium internes 52 mm Joint creux externe 24 mm
Profondeur des profilés :	20 mm à 240 mm
Performance thermique :	Ucw façade = 1,5 W/(m²K) (100 % vitré) et 1,2 W/(m²K) (50 % vitré) Avec Ug = 1,1 W/(m²K)
Prise de volume :	de 6 mm à 32 mm pour les parties fixes
Charge max. de traverse :	jusqu'à 300 kg
Façade polygonale :	angle jusqu'à +/-5° par côté (10° total)
Perméabilité à l'air :	classe A4 (A*A4)
Étanchéité à l'eau :	classe R7 (E*R7)
Résistance au vent :	+/-2400 Pa
Performance acoustique :	Rw (C;Ctr) = 40 (-1; -3) dB
Résistance aux chocs :	classe E5 / I5



APPLICATIONS



Fixe



Intégration d'ouvrants :
française, italienne, oscillo-battant,
accès pompiers



GARDE-CORPS ALUMINIUM

Performances techniques :

- Principe d'un poteau unique de 50 mm x 24 mm en forme de « I » réversible pour les parties droites et les angles
- La liaison au gros œuvre est assurée par plusieurs types de platines qui permettent le réglage en hauteur et l'aplomb : platine sur dalle, nez de dalle, sur dalle passage, devant dalle, sur muret.
- Solution économique et gain de temps de pose grâce à la fixation unique sur la platine.
- Mains courantes des formes et dimensions différentes :
 Ronde, diamètre 50 mm
 Rectangulaires, dimensions 27 mm x 65 mm, 35 mm x 65 mm, 30 mm x 85 mm, 21 mm x 60 mm, 36 mm x 65 mm



Le garde-corps à barreaudage :

Des formes épurées et fluides caractérisent le garde-corps à barreaudage vertical



Le garde-corps mixte :

Une protection élégante et stylisée grâce à diverses combinaisons des matières verre et aluminium, à travers le garde-corps mixte.



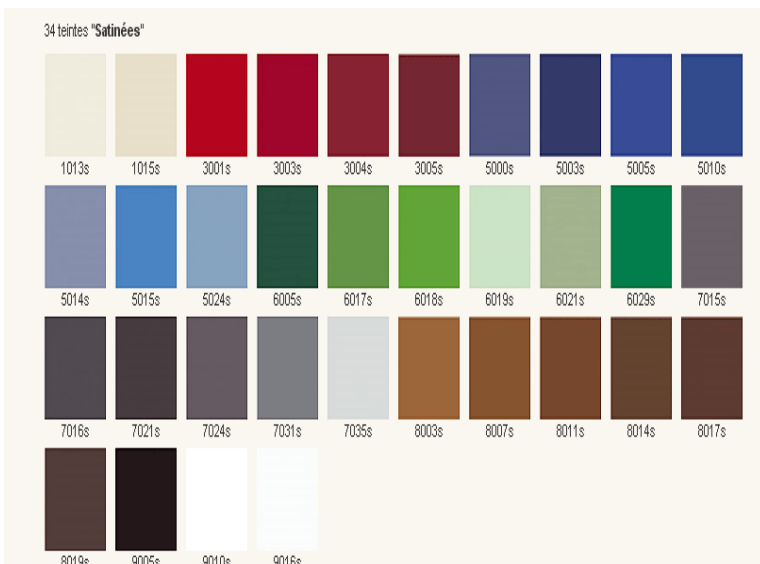
Le garde-corps à remplissage :

Une intégration harmonieuse à l'architecture des façades pour le garde-corps à remplissage verrier, proposant des déclinaisons telles que le décor Croix de Saint-André.



Le garde-corps droit, rampant et retour d'angle :

Une sécurité optimale grâce au garde-corps droit, rampant et retour d'angle, au design lisse, applicable avec les versions à barreaudage et à remplissage verrier.

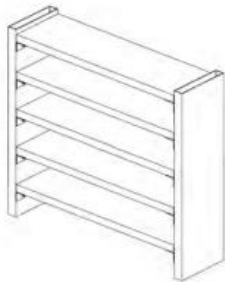




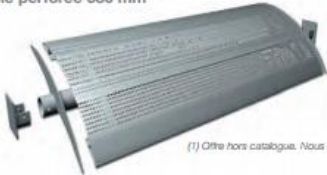
BRISE SOLEIL ALUMINIUM

Lame rectangulaire 300 x 40 mm

• Montage entre porteurs



Lame tôle perforée 580 mm⁽¹⁾



(1) Offre hors catalogue. Nous consulter.



Arceau aluminium pour support lame perforée

• Lame orientable entre poteaux



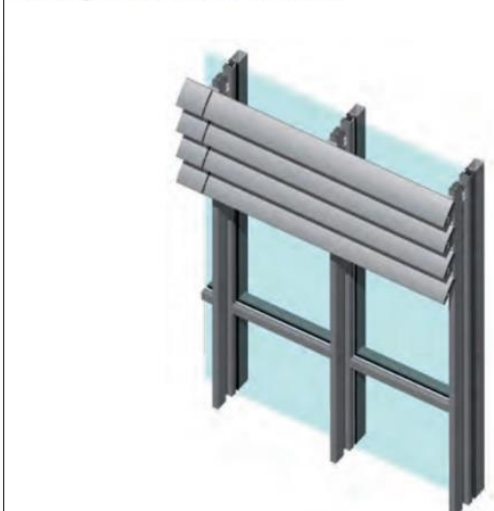
<p>Lames aile d'avion monobloc 100 mm</p> <p>• 100 x 25 mm</p>	<p>Lames aile d'avion monobloc de 100 à 300 mm à recouvrement</p> <p>• 210 x 30 mm</p>	<p>Lames aile d'avion monobloc de 120 à 300 mm</p> <p>• 120 x 23 mm • 180 x 30 mm • 240 x 40 mm • 270 x 50 mm • 300 x 50 mm</p>
--	--	---

<p>Lames aile d'avion composées de 350 à 600 mm</p> <p>• 350 x 75 mm • 400 x 75 mm • 450 x 75 mm • 500 x 75 mm • 600 x 75 mm</p>	<p>Lames de brise-soleil capots ogives de 175 à 300 mm</p> <p>• 175 x 75 mm • 200 x 75 mm • 225 x 75 mm • 300 x 75 mm</p>	<p>Lames spéciales rectangulaires</p> <p>• 300 x 400 mm</p>
--	---	---

<p>Lames spéciales tôle perforée</p> <p>• 580 mm</p>	<p>Lames spéciales ventelle 100 et 115 mm</p>	<p>Lames brise-soleil pour intégration</p> <p>En façades murs-rideaux et verrières MECANO et WICTEC 50 :</p> <p>Entraxe = 95 + X</p> <p>• 100 x 15 mm</p>
--	---	---

<p>Lames brise-soleil pour intégration</p> <p>En façades murs-rideaux et verrières MECANO et WICTEC 50 :</p> <p>• 150 x 27 mm</p>	<p>Lames de brise-soleil photovoltaïques</p> <p>• Module photovoltaïque 185 x 1200 mm</p>
---	---

Montage sur structure décalée





PORTE ALUMINIUM SECTIONNELLE

Produits :

Portes de garage
Motorisations
Portes d'entrée
Portes industrielles
Equipements de quai
Portes

<http://www.hormann.fr/>

DÉCOUVREZ LA GAMME DE NOTRE FOURNISSEUR CORREZE FERMETURES EN ALLANT SUR LEUR SITE INTERNET !

HÖRMANN France

[Produits](#) [A propos de nous](#) [Catalogues](#) [Contact](#) [SAV Industrie](#) [Documentation](#) [Vidéo](#) [Emplois](#) [Au vert](#)



[Page d'accueil](#) > [Produits](#)

Produits

- > Portes de garage
- > Motorisations
- > Portes d'entrée
- > Portes industrielles
- > Equipements de quai
- > Portes

Forums

- > Presse
- > Programme pour architectes
- Espace Clients Professionnels

Produits

- > Portes de garage et portillons indépendants



- > Motorisations





PORTAIL ALUMINIUM

DÉCOUVRIR LE CATALOGUE CÉTAL NOTRE FOURNISSEUR

LA COLLECTION



LA COLLECTION
CRÉATIONS



LA COLLECTION
PÉGASE



LA COLLECTION
NOVA



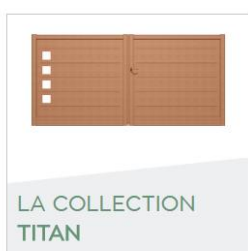
LA COLLECTION
MERCURE



LA COLLECTION
VARUNA



LA COLLECTION
HERCULE



LA COLLECTION
TITAN



LA COLLECTION
PLÉIADE



LA COLLECTION
SATURNE



LA COLLECTION
JUPITER



LA COLLECTION
CAPELLA



LA COLLECTION
CALLISTO



LA COLLECTION
VÉNU



LA COLLECTION
NEPTUNE



LA COLLECTION
MÉTIS

DÉCOUVREZ
ÉGALEMENT
NOTRE
COLLECTION
CRÉATIONS

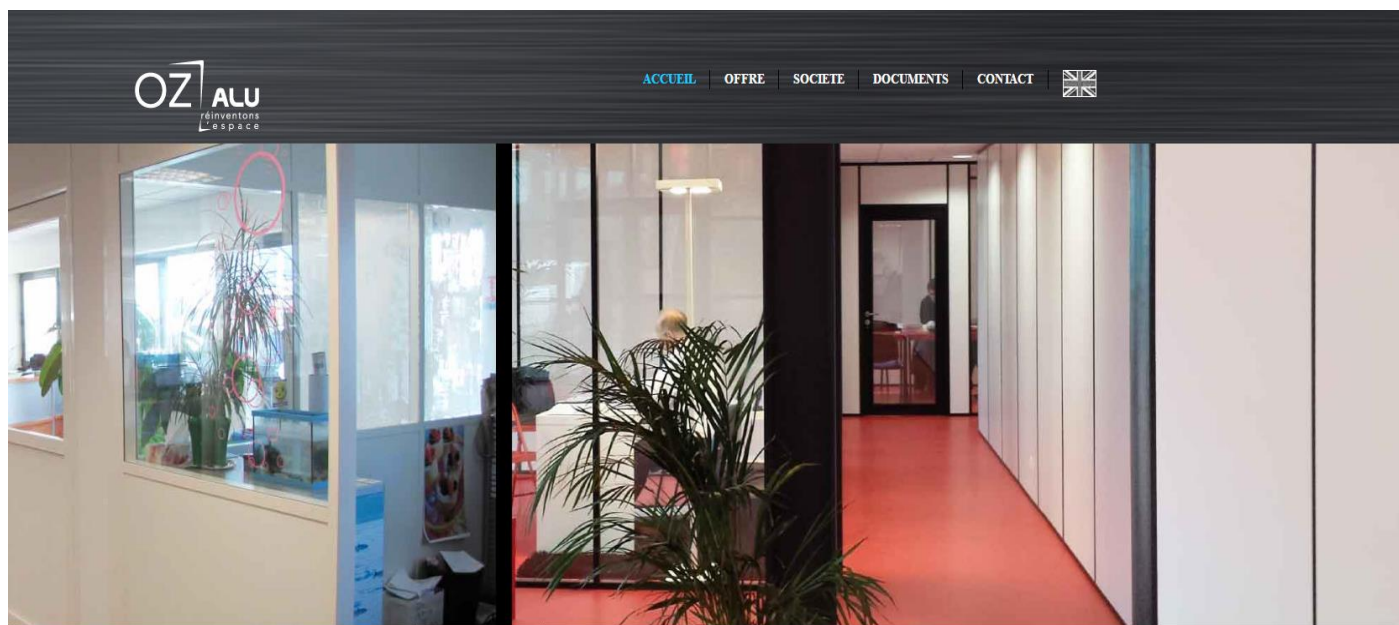


Une large gamme de produits

Site : <http://www.signecetal.eu/clotures-et-portails/collections>



CLOISON AMOVIBLE DE BUREAU



OZ Alu conçoit, fabrique, usine, stocke et livre des cloisons modulaires à ossature aluminium en France et à l'international pour les secteurs industriels et tertiaires.

DÉCOUVREZ LA GAMME DE NOTRE FOURNISSEUR OZ ALU EN ALLANT SUR LEUR SITE INTERNET !

<http://www.oz-alu.com/#home>

VOLET BATTANT ALUMINIUM



Accueil | Présentation | Emballage & Transport | Localisation | Contact | Vidéo

Vous êtes ici : Accueil

- CATALOGUE
- Persiennes métalliques
 - Persiennes de sécurité
 - Persiennes Bois
 - Persiennes PVC
 - Persiennes Couissantes Aluminium
 - Volets Bois Pleins à lames Verticales
 - Volets Bois à l'américaine et jointifs
 - Volets Bois à la Française
 - Volets PVC Pleins à lames verticales
 - Volets PVC à Cadres Soudés
 - Volets Aluminium Pleins 24 mm extrudés
 - Volets Aluminium ISO 27 (panneaux ISOLES)
 - Volets Aluminium à Cadres Assemblés
 - Volets coulissants
 - Portes de garage DL Bois/PVC
 - Portes de garage DS

Bienvenue sur le site de Correze Fermetures

Spécialisés dans la fabrication des articles de fermetures sur mesure depuis plus de 50 ans, nous sommes à votre écoute pour vous aider à la réalisation de vos projets. Du neuf à la rénovation, du produit unitaire à la série, CORREZE FERMETURES S.A.S produit tous les jours les articles les plus adaptés à votre demande. Nous assurons toutes les étapes de traitement de vos commandes, du technique à l'administratif, jusqu'à la livraison au lieu de votre choix.

Les points forts de CORREZE FERMETURES :

- Nos conseils techniques au moment de vos devis ou commandes
- Une qualité de fabrication reconnue
- Le respect des délais annoncés
- Réactivité concernant les SAV et vos demandes particulières

D'un seul clic, découvrez le panorama de nos produits de fermetures, documents commerciaux, ainsi que notre situation géographique.



Contactez nous

Nouveaux Produits disponibles

L'actu de correze fermetures
Cliquez pour en savoir plus



Accès Client

Saisissez votre code client
Accédez à votre interface personnalisée

Code client oublié ?

Connexion

Découvrez nos Produits en vidéo

DÉCOUVREZ LA GAMME DE NOTRE FOURNISSEUR CORREZE FERMETURES EN ALLANT SUR LEUR SITE INTERNET !

<http://www.correzefermetures.com/>



VOLET ROULANT ALUMINIUM

Respirez c'est
BUBENDORFF

SPÉCIALISTE DES VOLETS ROULANTS ÉLECTRIQUES



**BUBENDORFF VOLET
ROULANT**

**NOS GAMMES DE
VOLETS**

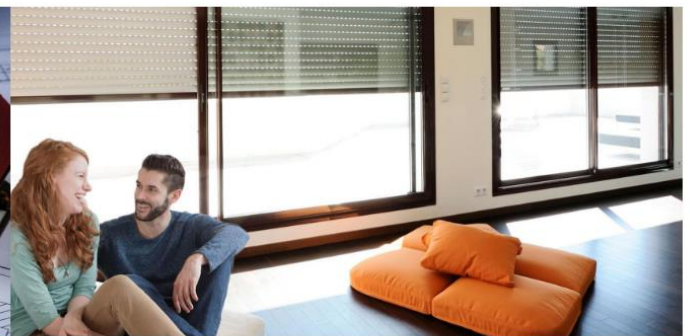
**TROUVER UN
INSTALLATEUR**

**CONSEILS &
ASTUCES**

**BUBENDORFF
SERVICE**



VOUS AVEZ UN PROJET DE VOLET ROULANT ?
NOUS VOUS GUIDONS DANS VOTRE CHOIX



VOUS ÊTES DÉJÀ CLIENT BUBENDORFF ?
NOUS VOUS ACCOMPAGNONS AU QUOTIDIEN



**TROUVER VOTRE VOLET : EN CONSTRUCTION NEUVE OU
RÉNOVATION**



GUIDES D'UTILISATION ET DE PROGRAMMATION



TROUVER UN INSTALLATEUR



LES QUESTIONS LES PLUS POSÉES EN SAV



**DÉCOUVREZ LA GAMME DE NOTRE FOURNISSEUR BUBENDORFF EN ALLANT SUR LEUR SITE
INTERNET !**

<http://www.bubendorff.fr/>



RIDEAU MÉTALIQUE

le site officiel
LA TOULOUSAINNE 50 ANS DANS LA FERMETURE

CONNEXION ESPACE
PRESCRIPTEUR

CONNEXION ESPACE
PRO

ACCUEIL | PRODUITS | ACTUALITÉS | ÊTRE CONTACTÉ | GALERIE

AXOSITE | axibox.

LA TOULOUSAINNE

axibox *inside*
by Axible Technologies



*VOTRE TÉLÉPHONE VOUS
OUVRE LES PORTES...*

*Nouveau contrôle d'accès innovant et breveté
Votre téléphone ouvre votre portail, sans coût
de communication, où que vous soyez'.*

Innovation 2011
Tellement simple
Si convivial

PRATIQUE
• Jusqu'à 15 utilisateurs
• Sans fil, il s'installe en quelques minutes

UNIVERSEL
• Fonctionne avec tous types de téléphones
• Installation neuve ou existante
• Compatible avec tous les accès internet haut débit



*... INVENTEZ LA VIE
QUI VA AVEC*

HABITAT

- Portails et clôtures
- Portes de garages
- Volets roulants

LA TOULOUSAINNE

- Notre histoire
- Nos valeurs
- Nos réalisations

COMMERCE - INDUSTRIE

- Rideaux et Grilles
- Portes Sectionnelles

FTFM / LA TOULOUSAINNE

Route de Toulouse
CS 57668 Escalquens
31676 LABEGE CEDEX

 05 61 75 31 00

 05 61 75 31 11

La Toulousaine - © 2016 - Tous droits réservés

CREA2F

Ce document est la propriété exclusive de la société FTFM LA TOULOUSAINNE. Il peut à tout moment subir des modifications. Les informations contenues dans ce site sont données à titre d'information et ne peuvent en aucun cas engager la société

DÉCOUVREZ LA GAMME DE NOTRE FOURNISSEUR LA TOULOUSAINNE EN ALLANT SUR LEUR SITE INTERNET !

<http://www.la-toulousaine.com/>



LES POSSIBILITÉS DE L'ALUMINIUM

LES COULEURS :

Dotée des dernières avancées technologiques, la chaîne de laquage de Courmelles offre une réponse encore plus adaptée aux demandes de coloris (potentiel de production de 80 couleurs différentes par jour). Le site est certifié qualicoat et qualimarine.

FINITIONS SATINÉES / BRILLANCE 30% :

RAL 9003 S Blanc de sécurité	RAL 9001 S Blanc crème	RAL 1013 S Blanc pur	RAL 1015 S Ivoire clair	RAL 9002 S Blanc gris	RAL 7047 S Taiegrü. 4	RAL 7035 S Gris clair	RAL 7044 S Gris sole	RAL 7032 S Gris olive
RAL 7030 S Gris plâtre	RAL 7036 S Gris platine	RAL 7040 S Gris tartrite	RAL 7001 S Gris argent	RAL 7004 S Gris de sécurité	RAL 7042 S Gris signalisation A	RAL 7037 S Gris poussière	RAL 7005 S Gris souris	RAL 7021 S Gris bleu
RAL 7012 S Gris basalte	RAL 7011 S Gris fer	RAL 7006 S Gris beige	RAL 7039 S Gris quartz	RAL 7010 S Gris tardo	RAL 7043 S Gris signalisation B	RAL 7015 S Gris andros	RAL 7016 S Gris anthracite	RAL 7022 S Gris tonno d'ombre
RAL 7026 S Gris gris	RAL 7024 S Gris graphite	RAL 5008 S Bleu gris	RAL 6009 S Vert sapin	RAL 6005 S Vert mousse	RAL 6021 S Vert pin	RAL 6018 S Vert jeune	RAL 5023 S Bleu ciel	RAL 5010 S Bleu garrigue
RAL 5003 S Bleu nuit	RAL 3000 S Rouge feu	RAL 3003 S Rouge rubis	RAL 3004 S Rouge pourpre	RAL 8003 S Bronz or	RAL 8014 S Bronz saïpe	RAL 8016 S Bronz saïpe	1247	RAL 8019 S Bronz gris
RAL 7021 S Gris noir	RAL 9022 S Bleu nuit	RAL 9005 S Noir tonno	RAL 9006 S White aluminum	RAL 9007 S Grey aluminum	RAL 9010 S Blanc pur	RAL 9016 S Blanc signalisation		



SARL RENOBAT

FINITIONS SABLÉES :

Ivoire 2100
sablé



Silver 2525



Gris 2150
sablé



Galet 2525



Gris 2400
sablé



Champagne 2525



Gris 2500
sablé



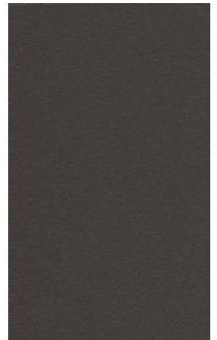
Gris 2900
sablé



Bleu 2600
sablé



Brun 2650
sablé



Mars 2525
sablé



Rouge 2100
sablé



Himba 2525



Vert 2300
sablé



Vert 2500
sablé



Bleu 2500
sablé



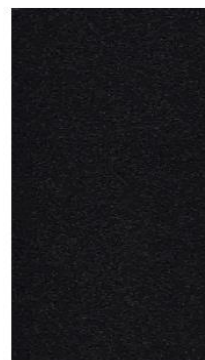
Bleu 2700
sablé



Canon 2525



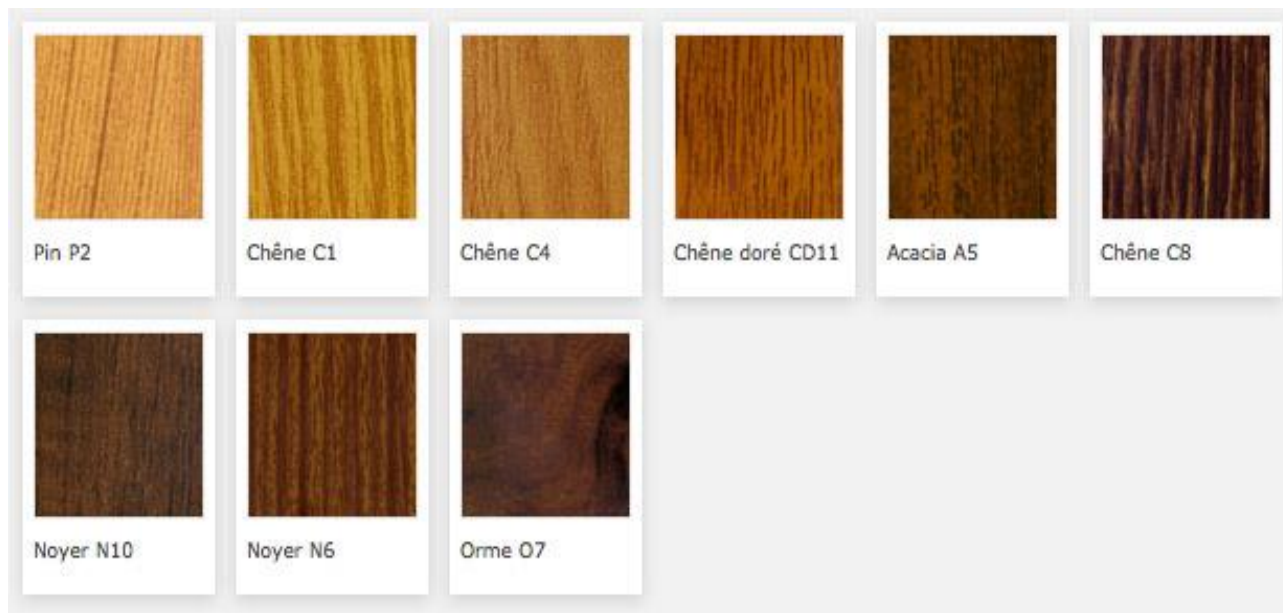
Noir 2100
sablé



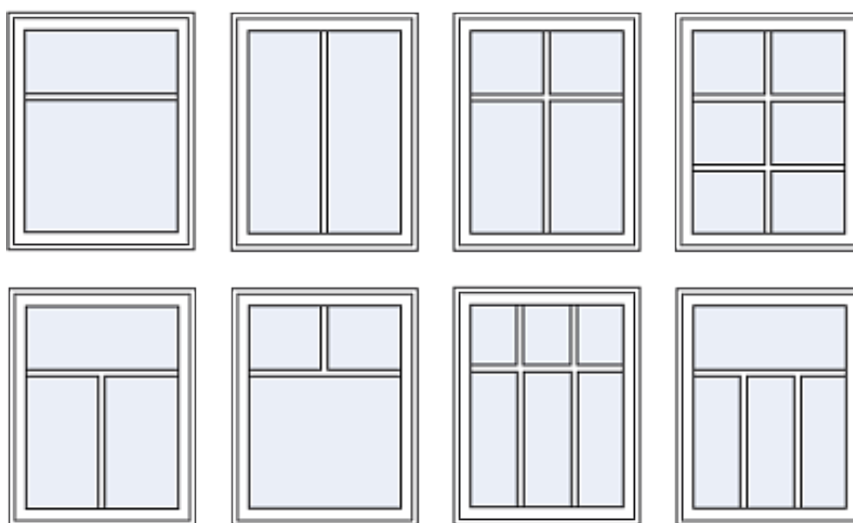
Noir 2200
sablé



IMITATIONS BOIS :



PETITS BOIS / CROISILLONS : (les possibilités sur chaque vitrage)



La garantie des finitions laquées porte sur :

- L'accroche de la laque sur l'aluminium sur une durée de dix ans
- Sa tenue dans le temps, la permanence de la coloration et l'uniformité de son vieillissement selon les termes des directives du Label Qualicoat (dernière version en vigueur) sur une durée de cinq ans pouvant être étendue, pour une affaire spécifique, à dix ans sur déclaration préalable de l'acheteur acceptée par Wicona. Sauf spécification contraire, toutes les finitions listées dans le tarif en vigueur répondent aux exigences du Label Qualicoat

