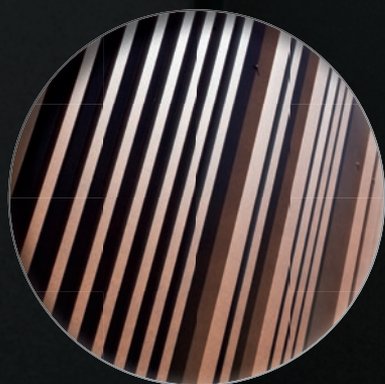


INSPIRATIONS

FAÇADES



JORISIDE
THE STEEL FUTURE

Laissez votre imagination
s'exprimer au rythme de
vos rêves architecturaux
les plus fous...

Projet
Centre de santé des Arrigans - Habas

Produit
Jl Ouragan P30, Jl Grégale B500

Architecte
Camiade - Lafourcade

Façadier
DL Aquitaine



Joris Ide est aujourd'hui une des marques incontournables de l'habillage haut de gamme des bâtiments auprès de l'ensemble des prescripteurs.

Nous mettons en place, avec vous, des solutions innovantes et personnalisées dédiées à la création architecturale :

- des coloris spécifiques
- des géométries personnalisées
- des motifs sur mesure
- de l'imagerie conceptuelle

Nos profils sont divisés en 4 gammes évoquant l'univers musical, selon le rythme, la variation des ondes ou la créativité architecturale.

NOTRE ENGAGEMENT	4-5
PROFILS ARCHITECTURAUX	6-33
GAMME TEMPO 	8-15
GAMME VARIO 	18-28
GAMME MAESTRO 	29-31
GAMME VIRTUOSO 	32-35
LAMES	36-47
CASSETTES	48-51

Notre engagement

Nos valeurs fortes : la proximité, le service, le partenariat. Nous évoluons et grandissons continuellement. Cependant, notre état d'esprit et les promesses que nous faisons à nos clients ne changent jamais...

Vous pouvez compter sur nous.

Avec plus de trente ans d'expérience, Joris Ide représente un gage de qualité sur le marché de la construction. Nous sommes le partenaire incontournable de vos projets sidérurgiques.



DES PRODUITS
MADE IN FRANCE



DES TEINTES
SPÉCIALES



UN SERVICE DÉDIÉ
AUX ARCHITECTES



L'ACIER, RECYCLABLE
À L'INFINI



DES PARTENARIATS
SOLIDES



PROFILÉ POUR
DURER



PROFILS ARCHITECTURAUX

Donnez du relief
à votre façade...

Associant qualités techniques et esthétiques, le métal permet de réaliser de véritables prouesses architecturales.

Il est aujourd'hui le matériau de choix des architectes pour créer des façades uniques et modernes. Explorez la gamme de profils architecturaux de Joris Ide et laissez libre cours à votre imagination !

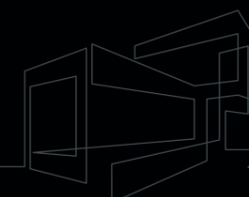
Projet
Bureaux - Châteaulin
Produit
JI Brise Vario 4/5/6
Architecte
Soft
Façadier
Bati Monte

... et de la couleur !



Consultez l'ensemble de nos inspirations couleurs en flashant ce QR code.

Cette liste n'est pas exhaustive, nous avons la possibilité de travailler d'autres teintes sur demande ! Contactez nos techniciens en local pour davantage d'informations.



GAMME
Tempo |||||
JI SONORA

Ces profils peuvent être mixés avec la gamme VARIO

Le profil JI SONORA est un profil d'habillage de façade nervurée, en fixations apparentes, conçu aussi bien pour le neuf que pour la rénovation, le résidentiel ou le tertiaire. Ce profil à formes carrées régulières se fixe sur une ossature secondaire rapportée et adaptée au support (plateau, maçonnerie...) et peut être posé indifféremment en vertical ou en horizontal.

Projet
 Programme logements collectifs "Lisière en Seine" - Rouen

Produit
 JI Sonora

Architecte
 KOZ Architectes

Façadier
 FCB

Dessinateur
 Sébastien Mignon

"Des nervures carrées classiques donnant une touche contemporaine avec un large choix de revêtements."

Projet
 Extension de bureaux - Saint-Brieuc

Produit
 JI Sonora

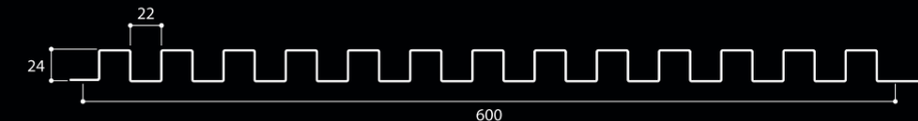
Architecte
 Agence UH Architectes

Façadier
 Quemard

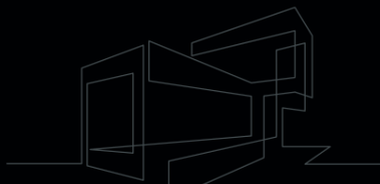
RÉGULIER 

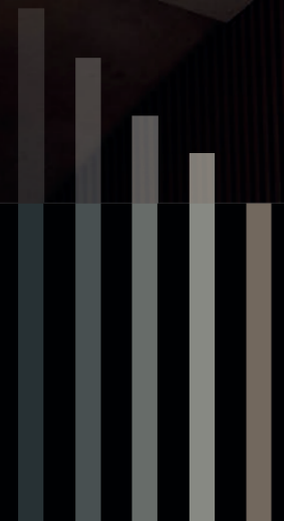


Retrouvez l'ensemble des caractéristiques techniques en flashant ce QR code

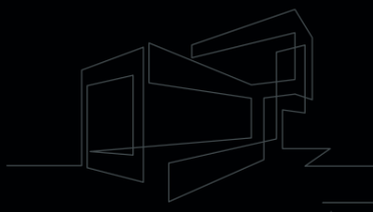


PROFILS DISPONIBLES AVEC UNE HAUTEUR D'ONDE DE **36 50 70**





DESIGN



Harmonisez l'esthétique via la pureté des lignes

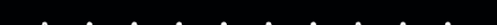
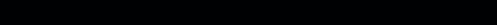


Projet
Ilot 4B - Nantes
Produit
JI Sonora 25
Architecte
DLW Architectes
Façadier
Bouygues Bâtiment

JI BRISE

Ces profils peuvent être mixés avec la gamme VARIO

Le profil JI Brise est un profil d'habillage de façade nervuré, en fixations apparentes, conçu aussi bien pour le neuf que pour la rénovation, le résidentiel ou le tertiaire. Ce produit nécessite un support réglé ou une ossature réglable et peut être posé indifféremment en vertical ou à l'horizontale.

-  **JI BRISE 10**
-  **JI BRISE 15**
-  **JI BRISE 21 - 53 - 422**
-  **JI BRISE 37 - 90 - 450**
-  **JI BRISE XL N2**
-  **JI BRISE 42**



Projet
Immeuble de bureaux
Saint-Denis
Produit
JI Brise 10
Architecte
Agence Devillers & Associés

- PERFORATION
- POSSIBLE SUR
- CERTAINES GÉOMÉTRIES



"Des nervures triangulaires et régulières amenant du relief à la façade, avec la possibilité de moduler la géométrie, pour s'adapter à une grande variété d'applications architecturales"

Projet
Centre de santé Gisèle Halimi - Orly
Produit
JI Brise
Architecte
Agence Chouzenoux Architecture
Façadier
Faste SAS



Retrouvez l'ensemble des caractéristiques techniques en flashant ce QR code



L'élégance intemporelle du bois, la performance moderne de l'acier

Les bardages en bois confèrent aux bâtiments une allure chaleureuse et naturelle. C'est pourquoi ce matériau de construction est devenu populaire pour la conception de projets de toutes tailles. Cependant, si vous désirez un revêtement de façade durable et peu exigeant en entretien, le "vrai" bois n'est pas toujours le meilleur choix et une alternative existe : les profils de façade en imitation bois authentique, qui combinent à la fois les avantages du bois et de l'acier.

ESTHÉTIQUE

Combinez nos profils métalliques pliés, de formes carrés, arrondies ou triangulaires, avec l'effet chaleureux du bois.

DURABLE

L'acier offre une durabilité supérieure par rapport au bois, résistant aux intempéries, à l'humidité et aux insectes.

VARIÉTÉ DE FINITIONS

Le bardage en acier imitation bois est disponible dans une gamme de 4 finitions qui imitent fidèlement l'apparence du bois naturel, sans les inconvénients de l'entretien du "vrai" bois (ponçage, peinture, traitement contre l'humidité...).



WOOD



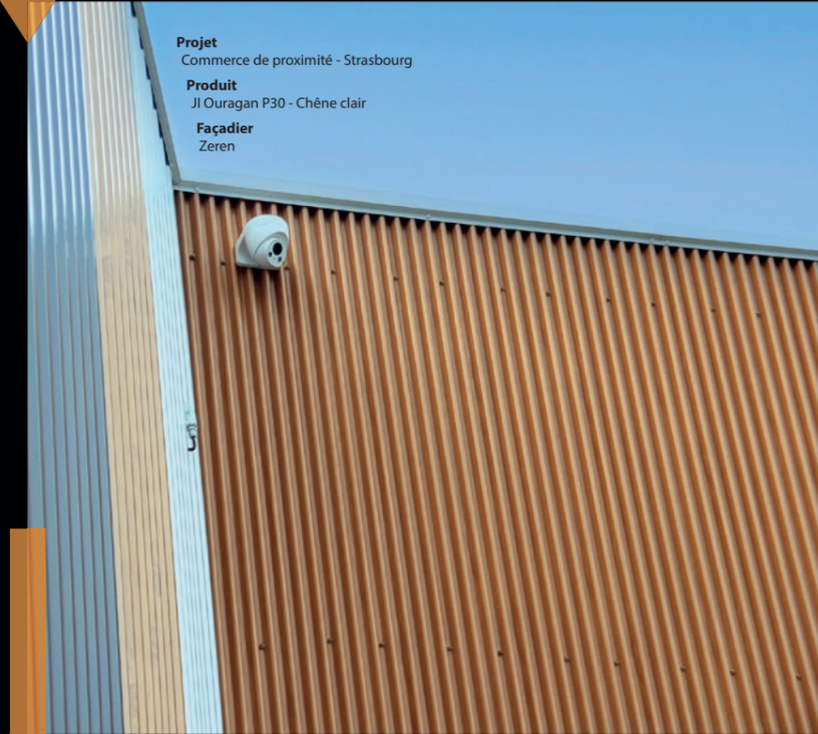
CHÊNE CLAIR



CHÊNE FONCÉ



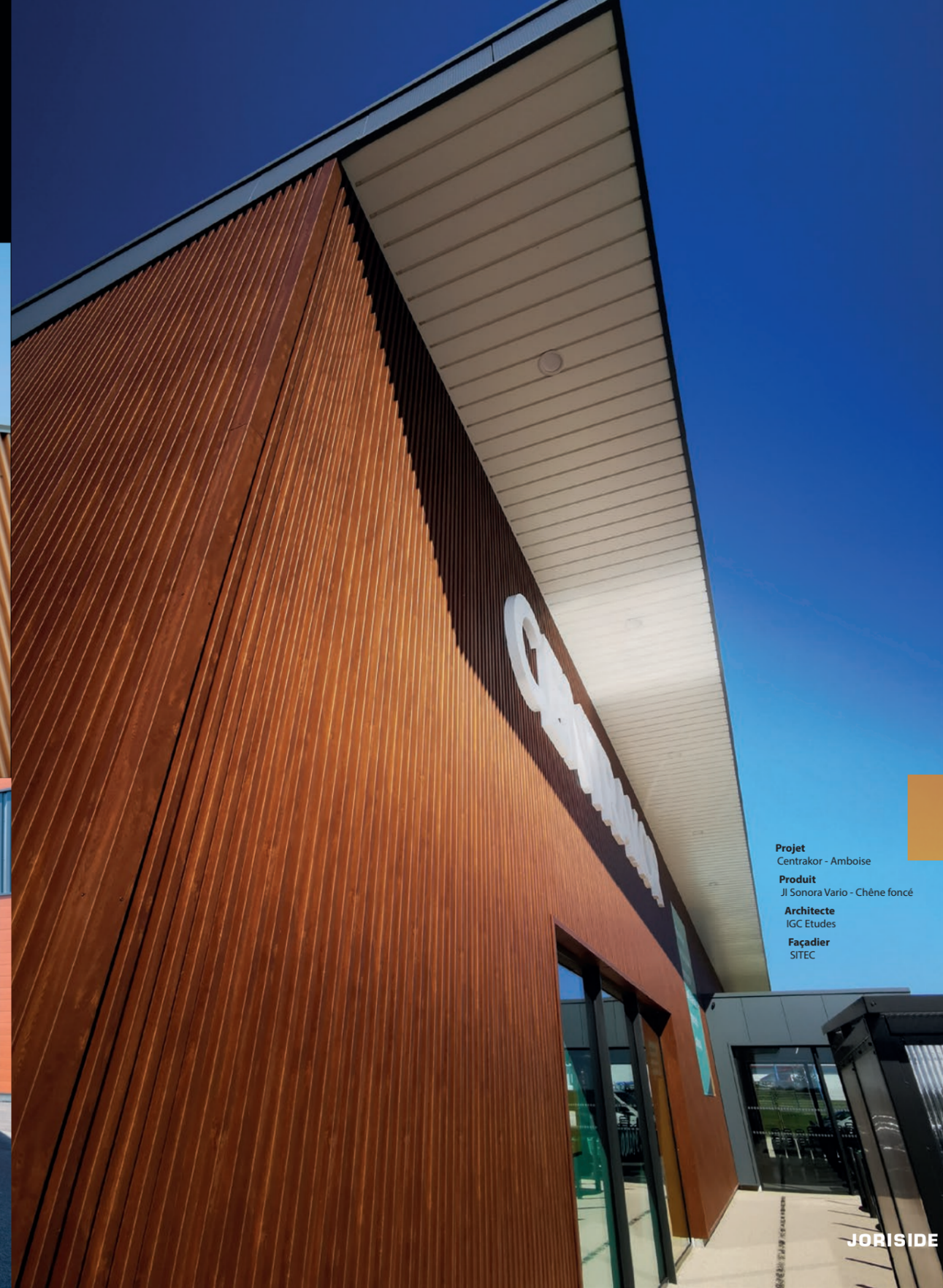
CERISIER



Projet
Commerce de proximité - Strasbourg
Produit
JI Ouragan P30 - Chêne clair
Façadier
Zeren



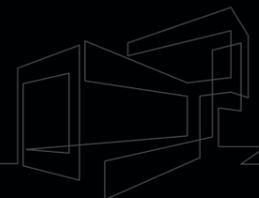
Projet
Bureaux - Gaeran
Produit
JI Ponant - Cerisier
Architecte
GECI Ingénierie
Façadier
SITEC



Projet
Centrakor - Amboise
Produit
JI Sonora Vario - Chêne foncé
Architecte
IGC Etudes
Façadier
SITEC



Retrouvez l'ensemble des caractéristiques techniques en flashant ce QR code



JI OURAGAN

Fusionnez les styles

Le profil JI Ouragan de conception innovante à ondes symétriques, permet une nouvelle approche architecturale de l'habillage des façades. Sa forme géométrique très particulière permet d'habiller les façades de façon originale en jouant sur les effets d'ombre et de lumière. Conçu aussi bien pour le neuf que pour la rénovation, le résidentiel ou le tertiaire, ce profil peut être posé indifféremment en vertical ou à l'horizontale.

"Ses arêtes légèrement incurvées créent un effet claire-voie adouci et original."



Projet
Bureaux - Orléans
Produit
JI Ouragan P30, JI Boréas XLS
Architecte
EA + LLA Architectes
Façadier
Barco Etanchéité



Projet
Immeubles de logements - Brest
Produit
JI Ouragan P30 Reverse
Architecte
Club Architecture
Façadier
Bihannic



JI OURAGAN P30 REVERSE



JI OURAGAN P30



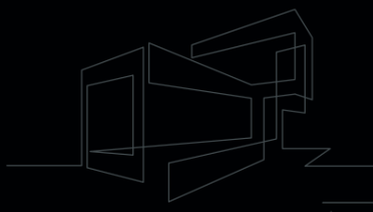
JI OURAGAN PROGRESS



JI OURAGAN P71



Retrouvez l'ensemble des caractéristiques techniques en flashant ce QR code



GAMME Vario III III I

JI SONORA VARIO

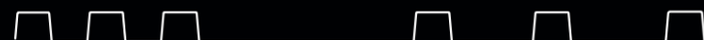
Ces profils peuvent être mixés avec la gamme TEMPO

Les modèles "Vario" de notre gamme vous donnent la possibilité d'intervenir sur l'aspect du jeu de lignes de l'enveloppe du bâtiment habillé de façon créative par nos produits. En variant le nombre d'ondes et la dimension des plages, nous vous laissons la main sur l'évolution de votre façade.

JI SONORA VARIO 1



JI SONORA VARIO 2



JI SONORA VARIO 3



JI SONORA VARIO 4



JI SONORA VARIO 5



JI SONORA VARIO 6



PROFILS DISPONIBLES AVEC UNE HAUTEUR D'ONDE DE 25 36 50 70

Q4



Retrouvez l'ensemble des caractéristiques techniques en flashant ce QR code



Projet
Bâtiment de stockage - Guipavas
Produit
JI Sonora Vario
Architecte
Totem Architecture
Façadier
Le Mestre frères

"La combinaison possible de différents profils, en pose verticale ou horizontale, permet de donner un aspect aléatoire à la façade."

Projet
Bureaux I2C - Saint-Grégoire
Produit
JI Sonora Vario
Architecte
Graphite Architectes
Façadier
SNPR

ALÉATOIRE

Adapté à une grande variété d'applications architecturales

Plusieurs modèles disponibles

Faites résonner vos envies
avec de la couleur !

CRÉATIF

Projet
Lycée - Pontivy
Produit
JI Sonora Vario
Architecte
Thomas Motreff
Façadier
Champagne Charpente

Laissez briller
votre
inspiration

Projet
CHBA - Vannes
Produit
JI Sonora Vario
Architecte
SARL Architectures
Chabènes & Scott
Façadier
Charpente Tastard



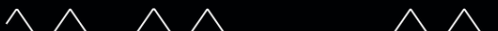
Projet
Bureaux - Châteaulin
Produit
JI Brise Vario 4/5/6
Architecte
Soft
Façadier
Bati Monte

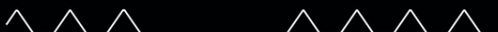
Projet
Bureaux Metal Made - Saint-Nazaire
Produit
JI Brise Vario
Architecte
Cabinet Guillot
Façadier
Serru fer

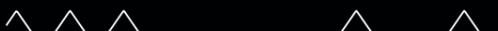
GAMME VARIO III II I

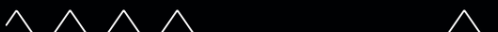
Brisez la monotonie en variant les ondes

JI BRISE VARIO 1 

JI BRISE VARIO 2 

JI BRISE VARIO 3 

JI BRISE VARIO 4 

JI BRISE VARIO 5 

► Possibilité de mixer le JI Brise VARIO avec le JI Brise 42 de la gamme TEMPO

JI BRISE VARIO

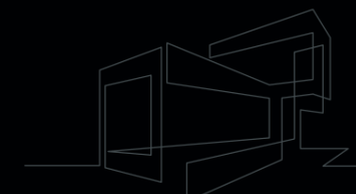
Les modèles "Vario" de notre gamme vous donnent la possibilité d'intervenir sur l'aspect du jeu de lignes de l'enveloppe du bâtiment habillé de façon créative par nos produits. En variant le nombre d'ondes et la dimension des plages, nous vous laissons la main sur l'évolution de votre façade.



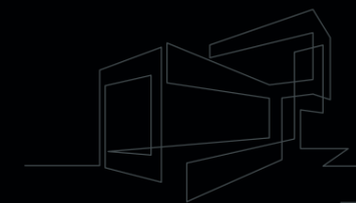
Retrouvez l'ensemble des caractéristiques techniques en flashant ce QR code

"Adaptée à une grande variété d'applications architecturales, notre gamme Vario laisse le champ libre à l'innovation et à l'originalité en combinant différents profils, pour donner à votre façade un aspect unique."

ÉLÉGANT



HARMONIEUX





Projet
Logements collectifs - Le Stephanos
Produit
JI Breva 27
Architecte
Christophe Rousselle
Façadier
Axima



Projet
Logements - Clichy
Produit
JI Breva 41

*“Des profils d’habillage de façade
aux nervures de type clins,
pouvant être utilisés en tant
que brise soleil.”*

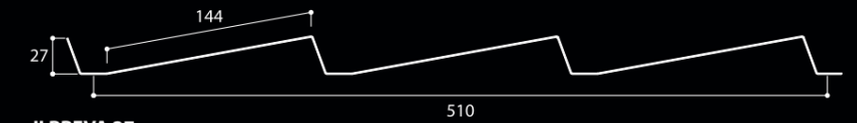
GRAPHIQUE

• PERFORATION POSSIBLE
• SUR CERTAINES GÉOMÉTRIES

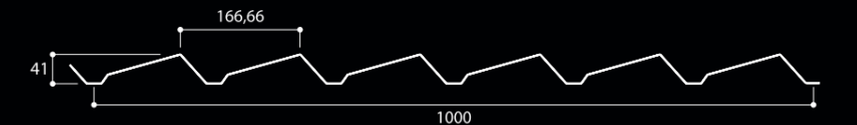
GAMME Maestro IIII

JI BREVA

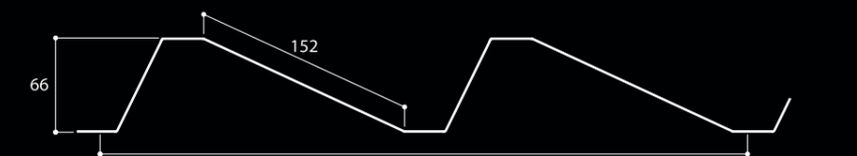
Les profils JI Breva sont des profils d’habillage de façade nervurés “type clins”. La pose se fait en fixation apparente, sur une ossature secondaire rapportée et adaptée au support (plateau, maçonnerie...). Ce produit nécessite un support réglé ou une ossature réglable. Suivant l’esthétique recherchée, ces profils peuvent être posés indifféremment en vertical ou à l’horizontale.



JI BREVA 27



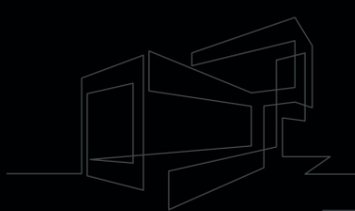
JI BREVA 41



JI BREVA 66



Retrouvez l’ensemble des
caractéristiques techniques
en flashant ce QR code



JI ETÉSIEEN

Une symphonie de lumières

Le profil JI Etésien est un concept d'habillage de façade nervuré, en fixations apparentes, conçu aussi bien pour le neuf que pour la rénovation. Sa forme géométrique très particulière permet d'habiller les façades de façon originale en jouant sur les effets d'ombres et de lumières. Le profil JI Etésien est un mix d'ondes triangulaires et trapézoïdales créant un ensemble asymétrique, lui donnant cet esthétique originale.

"En jouant sur la géométrie des nervures (trapézoïdales, triangulaires...), la luminosité et les reflets de la façade évolueront au fil de la journée."

Projet
Logements collectifs - Verson
Produit
JI Etésien 25
Architecte
Atelier 2G
Façadier
Entreprise Delaubert



POSE VERTICALE
OU HORIZONTALE

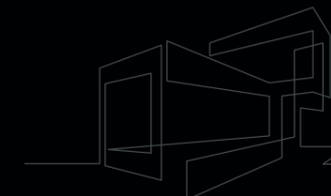
LARGE CHOIX
DE REVÊTEMENTS



Retrouvez l'ensemble des caractéristiques techniques en flashant ce QR code



PROFILS DISPONIBLES AVEC UNE HAUTEUR D'ONDE DE **25** **37**



GAMME
Virtuosa ||·||

JI MAGINE

Ji Magine est un concept de parement de façade nervurée, à fixations apparentes, dédié à l'habillage de bâtiments neufs ou en rénovation de bâtiments résidentiels, tertiaires, ERP, etc. Ji Magine se présente sous l'aspect d'un profil nervuré dont la géométrie à façon résulte d'un potentiel industriel dédié au service d'une analyse d'un besoin architectural.



Retrouvez l'ensemble des caractéristiques techniques en flashant ce QR code

Accompagnement technique
de la genèse du projet
jusqu'à la pose

PROFILS PERSONNALISÉS

Projet
Le Quatuor - Angers
Produit sur mesure
Ji Magine
Architecte
Urbanmakers, Ferrier Marchetti Studio
Façadier
Ateliers David

*"Une créativité sans limites, que ce soit la couleur,
la typologie de profil ou la perforation !"*

Projet
Rénovation du Musée du Lin
Courtrai - Belgique

Produit
JI Magine

Architecte
noArchitecten

Façadier
Verhoye NV



Avec JI MAGINE,

*donnez libre cours
à votre virtuosité
architecturale...*



LAMES

Élégance, pureté
& technicité

Esthétiques et déclinables en de nombreuses combinaisons, les lames de bardage sont idéales pour revêtir la façade des bâtiments.

Disponibles dans une multitude de finitions et de teintes, la large gamme de lames Joris Ide vous permettra de créer une façade originale et résistante.



Projet
Résidence Villanova - Saint-Grégoire
Produit
JI Grégale B300
Architecte
Dominique Nicot
Façadier
Feratte

Consultez l'ensemble de nos inspirations couleurs en flashant ce QR code.

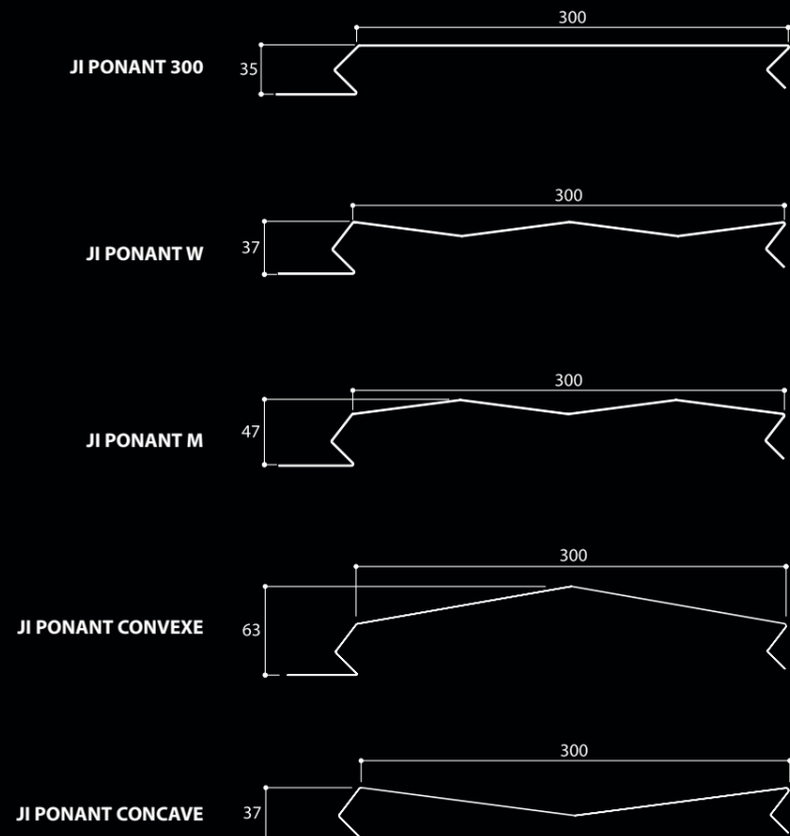


Cette liste n'est pas exhaustive, nous avons la possibilité de travailler d'autres teintes sur demande ! Contactez nos techniciens en local pour davantage d'informations.

JI PONANT

Le système de lames JI Ponant est un concept d'habillage de façade rapportée, d'aspect plan à fixations cachées, qui peut être utilisé aussi bien en neuf qu'en rénovation. Ce système se caractérise par une succession de lames qui s'emboîtent les unes dans les autres en pose horizontale ou verticale.

Avec ses déclinaisons W, M, Convexe et Concave, il permet de créer un jeu d'ombre et de lumière sur les façades. Son système d'emboîtement permet de "mixer" des produits de formes différentes sur une même façade.



"Des lames d'habillage avec une légère géométrie angulaire, permettant de jouer sur les effets de lumières."



Lames sur mesure
et modulables au
rythme de vos envies
(géométrie et trame)

Projet
Symbioz - Rennes

Produit
JI Ponant

Architecte
Nicolas + Lehen
Architectes

Façadier
Isore Bâtiment

Maîtrise d'ouvrage
Coop Habitat Bretagne
et Soreim



Projet
Tour Emergence - Valenciennes

Produit
JI Ponant 300

Architecte
Morphoz 2.0

Façadier
Ramery



Projet
Résidence Villanova - Saint-Grégoire
Produit
Jl Grégale B300
Architecte
Dominique Nicot
Façadier
Feratte



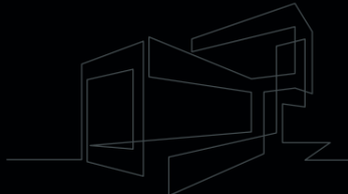
Retrouvez l'ensemble des caractéristiques techniques en flashant ce QR code

MIX

Projet
Bureaux - Rennes
Produit
Jl Ponant M, Jl Ponant W
Architecte
Cabinet Meignan
Engasser Peraud
Façadier
Quemard

Projet
Immeuble de bureaux "Les Reflets"
Saint-Herblain
Produit
Jl Ponant
Architecte
Topos Architecture
Façadier
Ateliers David

Projet
Bowling "Le Master" - Quimper
Produit
Jl Grégale B300
Façadier
Bati Monte



JI GRÉGALE

La lame JI Grégale est un système d'habillage de façade rapportée, d'aspect plan, à fixations cachées. Elle s'utilise aussi bien en neuf qu'en rénovation. Cette lame se pose de bas en haut. Ce produit nécessite un support réglé ou une ossature réglable.

"Produit phare et économique, ces lames d'habillage de façade, à l'aspect plan et aux fixations cachées, sont reconnues par nos poseurs pour leurs qualités mécaniques."

Projet
Locaux d'entreprise - Guipavas

Produit
JI Grégale 300

Architecte
Adent Architecture

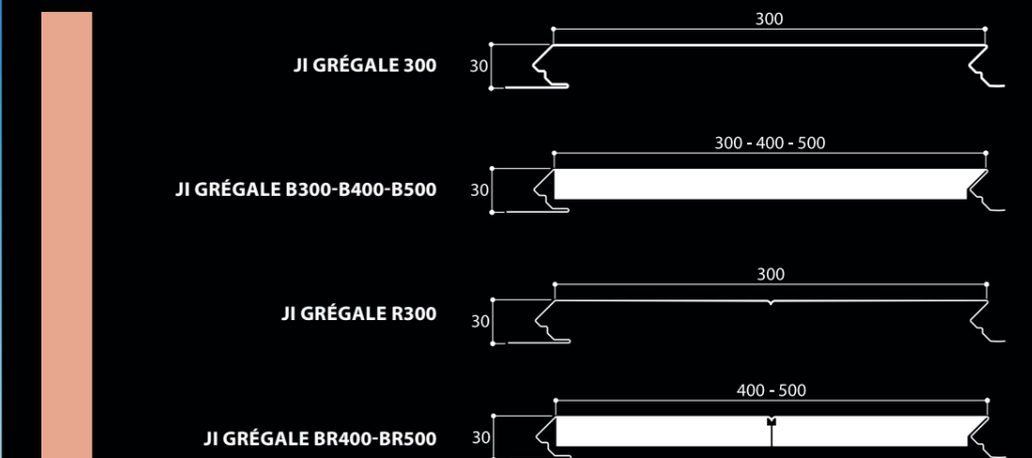
Façadier
Kermarrec



Projet
Zone commerciale - Saint-Mard

Produit
JI Grégale 300

Façadier
Massé Charpente Serrurerie



Retrouvez l'ensemble des caractéristiques techniques en flashant ce QR code



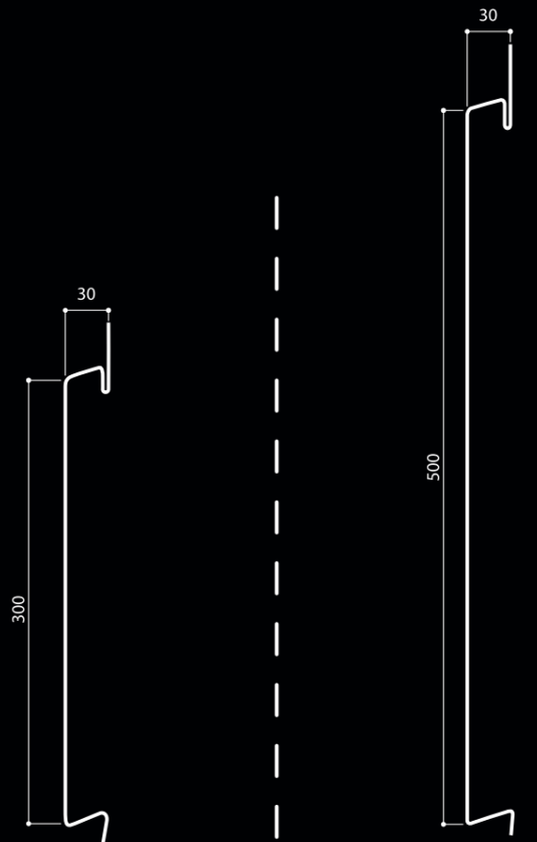
CAHIER
CSTB
3747




JI ALBE

La lame JI albe 300 est un système d'habillage de façade rapportée, d'aspect plan, à fixations cachées. Elle s'utilise aussi bien en neuf qu'en rénovation. Cette lame se pose de bas en haut. Ce produit nécessite un support réglé ou une ossature réglable.

- Pose verticale ou horizontale
- Possibilité de 15/10°
- Possibilité de moduler la trame*



JI ALBE 300

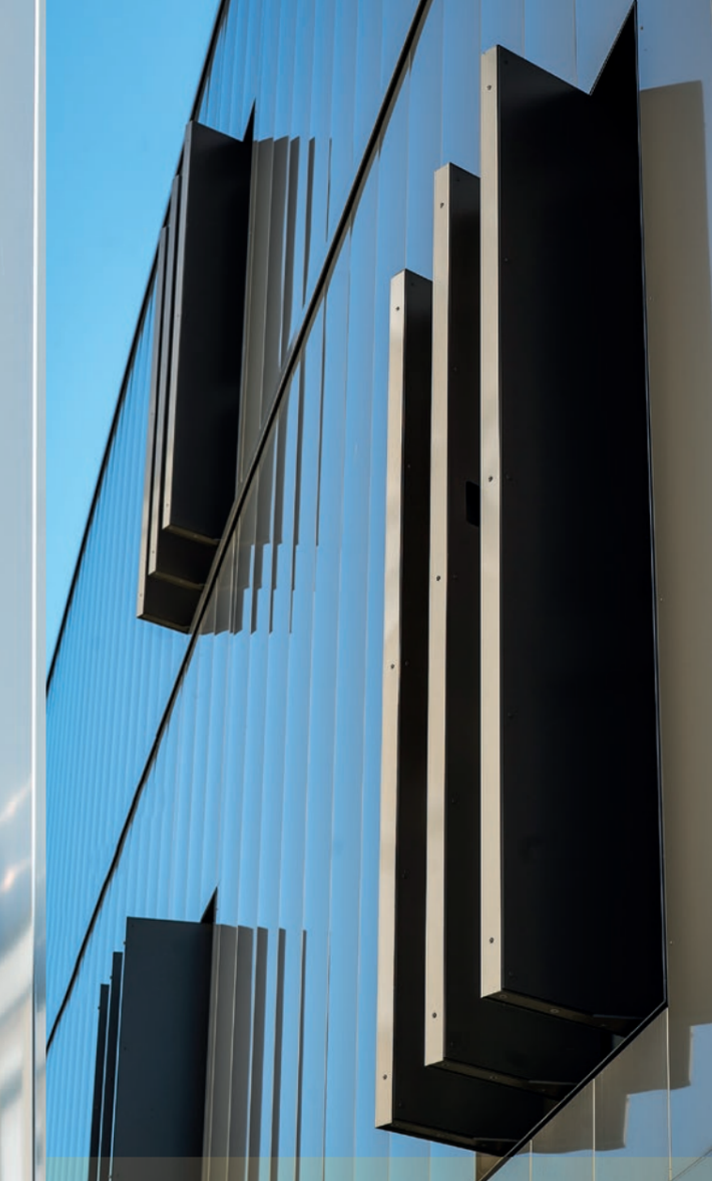
SUR MESURE*

JI ALBE 500

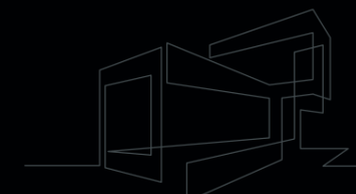
* SI QUANTITATIF SUFFISANT, NOUS CONSULTER.



Projet
Centre de santé Gisèle Halimi - Orly
Produit
JI Albe
Architecte
Agence Chouzenoux Architecture
Façadier
Faste SAS



Retrouvez l'ensemble des caractéristiques techniques en flashant ce QR code



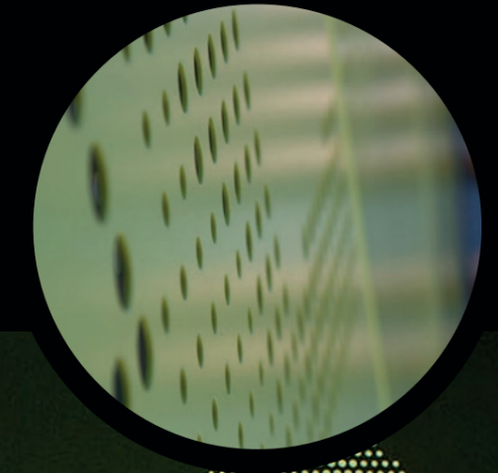
Nous mettons en place, avec vous, des solutions technologiques dédiées à la création architecturale afin que vous fassiez ressortir une identité, un style original à vos ouvrages...

La sublimation

La perforation

Avec l'entrée en vigueur de la RE2020, les concepts ergonomiques d'optimisation de l'éclairage naturel des bâtiments sont désormais au cœur des démarches architecturales et environnementales.

Joris Ide Façade développe quotidiennement des solutions aux performances pérennes et au design inscrit dans l'expression des dernières tendances. Nous proposons aussi bien des perforations aux patrons et taux de remplissage standards que des motifs originaux à la répartition optimale.



CASSETTES

Le parement idéal, esthétique
et durable

**Les cassettes sont un parement idéal pour tous types
de bâtiments, en neuf comme en rénovation.**

Disponible dans de nombreuses finitions et possibilités de personnalisations
(perforation, texture, couleur, format, profondeur...) la cassette s'adapte
facilement aux besoins esthétiques de tous types de projets de façade.

Projet
IdHEO - Nantes
Produit
Jl Boréas XLS
Architecte
Ateliers David
Façadier
Ryo

JI BORÉAS XLS



- Cassette d'aspect plan aux fixations invisibles
- Pose facilitée, de bas en haut, directement sur une ossature réglée
- Disponible avec ou sans joint creux

Projet
Bouygues Bâtiment - Orléans
Produit
JI Boréas XLS
Architecte
Créature Architectes
Façadier
Bouygues Bâtiment

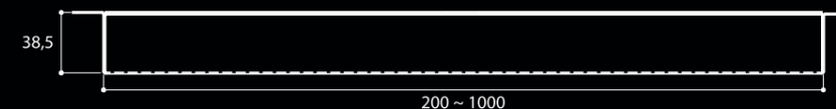


Projet
Bureaux MCS - Rochetreyoux
Produit
JI Boréas XLS
Façadier
Massé Charpente Serrurerie

Projet
Centre commercial - Urrugne
Produit
JI Boréas XLS
Façadier
Castel et Fromaget



JI TRAMONTANE



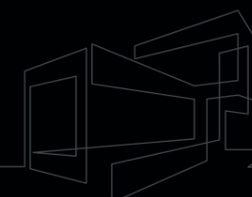
- Cassette d'aspect plan pour pose en damier ou en décalé
- Pose facilitée, de bas en haut
- Fixations apparentes



Retrouvez l'ensemble des caractéristiques techniques JI BORÉAS XLS et JI TRAMONTANE en flashant ce QR code



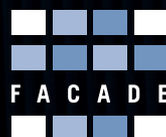
Projet
Hôpital de Morlaix
Produit
JI Tramontane
Architecte
Fauquet Architectes



JORISIDE

THE STEEL FUTURE

Joris Ide nv/sa
Hille 174, 8750 Zwevezele, Belgium
+33 (0)5 49 82 21 56
info@jorisode.be



www.jorisode.com



MR077 - 16/02/2024