

# **SOMMAIRE**

01

UZ

03

04

#### L'ENTREPRISE BATI RENOV

# HISTORIQUE P.4 ACTIVITÉS P.5 DIRIGEANT P.6 CHIFFRES CLÉS P.6 VALEURS P.7

### LA NOUVELLE GAMME DE FERMETURES VUE D'ICI

CARACTERISTIQUES	P.10
PERSONNALISEZ VOS FERMETURES	P.11
VUE D'ICI, UN NOUVEL UNIVERS DE FERMETURE	P.12
UNE GAMME DE FERMETURES GRANDISSANTES	P.14

## LE COMPOSITE POLYURÉTHANE

QU'EST-CE QUE LE POLYURÉTHANE ?P.16	Ô
LES QUALITÉS DU POLYURÉTHANEP.1	7
POLYURÉTHANE ET DÉVELOPPEMENT	0
<b>DURABLE</b> P.1	ŏ

#### LE MARCHÉ DES FERMETURES EN FRANCE

DE LA RÉNOVATION P.20
LE VOLET BATTANT EN BAISSEP.20
LE DÉVELOPPEMENT DE LA MOTORISATION P.21
VERS LA FIN DES AIDES À LA RÉNOVATION ÉNERGÉTIQUEP.21
L'AVENIR DU VOLET BATTANTP.22

# L'ENTREPRISE VUE D'ICI – DOSSIER DE PRESSE

#### **L'ENTREPRISE**

#### HISTORIQUE

C'est en 1999, à Saint-Jean-d'Angély que **l'entreprise BATI RENOV** voit le jour, avec un concept alors totalement innovant : le volet battant en panneau sandwich polyester lisse. Ces nouveaux types de volets allient déjà de très hautes performances à une esthétique élégante et raffinée.

En 2002, BATI RENOV conserve sa volonté d'aller de l'avant et de proposer des solutions toujours plus adaptées aux besoins de ses clients : elle fait évoluer ses panneaux en leur donnant **une finition imitation bois saisissante**. La même année, ces nouveaux volets se voient récompensés du **1er Prix de l'Innovation** au salon international de Paris Batimat.

L'innovation suivante voit le jour en 2009. Afin de faire face à une concurrence croissante, BATI RENOV met au point les premiers panneaux **100% polyuréthane.** 

Plus économiques et plus performants que les panneaux sandwich produits jusqu'alors, ils disposent également de nombreux intérêts **écologiques.** 

Après 10 ans de collaboration avec une entreprise roumaine, l'entreprise fait le choix, en 2013, de créer sa propre production de panneaux polyuréthane. La société **Polytech Industry** (filiale de BATI RENOV) s'implante alors en Roumanie et débute la fabrication et la livraison des premiers volets **WOOD ECOCONCEPT** chez les particuliers et les professionnels.

L'année 2017 marque le plus gros virage de l'entreprise BATI RENOV. Par philosophie de vie et ayant à cœur de redynamiser son territoire local, le dirigeant de l'entreprise fait le pari de **relocaliser son usine en Charente-Maritime.** 

Elle développe en parallèle une nouvelle génération de panneaux toujours plus performants. Grâce à ces deux projets, BATI RENOV lance une nouvelle gamme plus vaste de fermetures, et **une nouvelle marque : VUE D'ICI.** 

Avec bientôt **20 ans d'innovation** au service des exigences et du confort de ses clients, l'entreprise BATI RENOV aborde l'avenir sous de nouvelles perspectives. Plus responsable, plus performante, sa gamme de fermetures VUE D'ICI dispose de tous les arguments pour vous séduire.



#### **ACTIVITÉS**

BATI RENOV est le spécialiste de la fermeture composite polyuréthane : de la conception du procédé à la pose chez le client.

#### RECHERCHE ET DÉVELOPPEMENT

C'est à la création de BATI RENOV que la technologie du volet en composite a vu le jour. Depuis, l'entreprise continue, via son pôle de recherche et développement, de revoir et d'améliorer son procédé. Son objectif reste inchangé : offrir à ses clients le choix de fermetures nouvelles générations aux performances optimales.

#### **CONCEPTION**

BATI RENOV dispose de concepteurs qui imaginent les futures gammes de volets et de fermetures en interne. Choix des designs, des styles, des couleurs et des matériaux, rien n'est laissé au hasard. Tout est mis en œuvre pour répondre aux besoins de chacun des clients.

#### **FABRICATION**

Délocalisée depuis 2013 en Roumanie, la production de nos fermetures s'effectue dorénavant en France, à Varaize. Cette relocalisation fait de BATI RENOV une entreprise 100% française aux process toujours plus contrôlés dans un souci de qualité globale de ses produits.

#### **POSE**

BATI RENOV intervient chez ses clients afin d'interroger leurs besoins et leur proposer les fermetures adaptées à leur habitation. Ses équipes prennent en charge la pose des fermetures, leur savoir-faire garantissant des travaux de qualité à la réalisation rapide et au rendu optimal.



#### **DIRIGEANT**

Originaire de Saint-Jean-d'Angély, **Christophe Lacombe**, fils d'artisan, a souhaité bâtir sa vie dans sa commune natale.

C'est avec son CAP thermique en poche que cet autodidacte animé par les rapports humain crée Bati Renov, entreprise dont il est le **Président depuis plus de 20 ans.** 

La générosité de Christophe le pousse à vouloir marquer l'histoire des Vals de Saintonge pour qu'ils prennent un nouveau tournant économique.

Animé par la volonté de **dynamiser son territoire**, Christophe espère lui donner un nouveau souffle en y relocalisant la totalité de sa production et transmettre aux nouvelles générations le goût de **l'artisanat français**. Il confie d'ailleurs qu'il espère que son fils lui succédera. Il profitera alors de ses vieux jours entourés de sa famille et de ses amis.



#### **CHIFFRES CLÉS**

- **36 ans** d'expertise dans le domaine de la rénovation de l'habitat
- Inventeur du volet composite polyester et du volet **100% polyuréthane** imitation bois
- **15 000 m²** de volets fabriqués en 2017
- **5 100 000 €** de chiffre d'affaires en 2017
- **40 000** paires de volets vendus
- **40** salariés



#### **VALEURS**

L'activité de BATI RENOV s'articule, depuis la création de l'entreprise, autour d'un certain nombre de valeurs fondamentales défendues par ses collaborateurs, en interne ou auprès des clients et de ses partenaires commerciaux.

#### L'INNOVATION AU SERVICE DE LA QUALITÉ

Fondée sur l'innovation technique, BATI RENOV n'a de cesse de développer de nouvelles techniques et de nouveaux produits plus performants et plus esthétiques.

#### **SON OBJECTIF?**

Vous fournir des fermetures parmi les meilleures du marché. Ses équipes de recherche et développement améliorent en continu leurs performances, leur esthétique et leur durabilité. Dans cette démarche constante de qualité, nous sommes également labellisés ISO 9001.

#### QUALITÉS ÉCOLOGIQUES DU PRODUIT

**Les valeurs environnementales** sont l'un des principaux atouts des fermetures polyuréthane.

**Plus résistantes et recyclables**, elles génèrent moins de déchet sur le long terme.

Par ailleurs, leurs très hautes propriétés thermiques permettent une véritable réduction des dépenses énergétiques superflues.

### LA SATISFACTION CLIENT POUR LEITMOTIV

BATI RENOV reste, depuis sa création, à l'écoute de ses clients. Leur satisfaction est sa priorité. Chaque jour, ses équipes s'emploient à développer les meilleures fermetures afin de répondre à leurs exigences.

Chacun de leurs projets est traité dans sa singularité afin de pouvoir leur apporter les solutions les plus adaptées. Enfin, à la moindre interrogation ou problème, le SAV prend le relai pour garantir une **prise en charge rapide et efficace.** 

# AMÉLIORER LES VALEURS SOCIALES VIA LA RELOCALISATION

La chaîne de production des fermetures BATI RENOV a été délocalisée en **Roumanie** en **2013**. En **2017**, l'entreprise annonce sa relocalisation dans un bâtiment de 9000 m² situé à **Varaize**, dans un secteur économique pauvre et au très fort taux de chômage.

Production du polyuréthane et des fermetures, expédition, magasin pour les accessoires, bureaux et surface de recherche et développement : tout sera dorénavant géré sur place.

Le projet tient à cœur au Président de l'entreprise, M. LACOMBE qui a grandi à Saint-Jean-d'Angély et qui souhaite tout particulièrement participer à la redynamisation du territoire des Vals de Saintonge. Avec la création de **60 emplois** durant les 3 ans à venir, BATI RENOV fait le choix de devenir un **acteur économique majeur et écoresponsable**, évoluant de manière conjointe avec son territoire.



# LA NOUVELLE GAMME DE FERMETURES VUE D'ICI VUE D'ICI – DOSSIER DE PRESSE



#### LA NOUVELLE GAMME DE FERMETURES VUE D'ICI

Les fermetures VUE D'ICI sont créées à partir de la quatrième génération de panneaux composite conçue par BATI RENOV. Ces fermetures haut de gamme allient l'élégance à la française à un très haut niveau de performance. Déclinées en 5 gammes offrant chacune un nombre infini d'options et de finitions, ainsi que de multiples possibilités de personnalisation, elles assurent entière satisfaction à une clientèle exigeante, qui recherche le meilleur pour son habitation.

#### **CARACTÉRISTIQUES**

#### **LES GAMMES**

Les volets VUE D'ICI sont en composite polyuréthane imitation bois et se déclinent en 5 gammes principales s'adaptant à vos envies en matière de design :

- **Classique :** volets imitation lames de bois verticales, pour un style simple qui s'adapte à toutes les habitations.
- Traditionnel: volets imitation lames de bois verticales surmontées d'une traverse haute, un design un peu plus travaillé, parfait pour les habitations demandant un cachet supplémentaire.
- Contemporain: volets imitation lames de bois horizontales, ils donnent un aspect résolument moderne à l'extérieur d'une maison.
- **Provençal**: volets imitation lames de bois horizontales lorsqu'ils sont ouverts et verticales lorsqu'ils sont fermés, le choix d'un design polyvalent.
- Original: esthétique et largeurs des lames au choix du client.



#### **LES OPTIONS**

Les différentes gammes de volets VUE D'ICI disposent de nombreuses options afin de garantir la finition qui convienne le mieux au client.

- **Barres**: les barres horizontales traditionnelles sur les volets afin d'appuyer l'imitation bois.
- Barres et écharpes : ces éléments de structure emblématiques du volet en bois peuvent également être ajoutés aux volets VUE D'ICI.
- Biais: afin de s'adapter à toutes les ouvertures, l'entreprise peut, via un gabarit, fournir des volets adaptés à toutes les ouvertures de biais.
- **Cintrés :** la garantie d'un volet adapté à toute ouverture cintrée pour laquelle un gabarit est fourni.

#### PERSONNALISEZ VOS FERMETURES

Les fermetures VUE D'ICI sont entièrement personnalisables grâce à la souplesse de leur procédé de fabrication en composite polyuréthane. Formes, couleurs, tout est possible! Offrant à chaque client la possibilité de trouver la fermeture de ses rêves.

#### **DÉCOUPE DES VOLETS**

Le polyuréthane est un matériau très simple à travailler. C'est pourquoi les clients BATI RENOV ont la possibilité d'envoyer les gabarits de leurs ouvertures atypiques. Les volets VUE D'ICI seront ainsi découpés de façon à **s'adapter parfaitement à l'ouverture** en question. Ils garantissent ainsi une **meilleure hermétisation** à l'air extérieur, devenant un véritable atout pour l'**isolation thermique.** 

#### **PEINTURE DES VOLETS**

Le composite polyuréthane est un matériau qui peut être peint à l'envi. Les volets VUE D'ICI peuvent se **décliner** dans toutes les couleurs souhaitées à partir d'une référence RAL ou personnalisée. La palette de couleurs très vaste offerte par ce procédé offre ainsi l'assurance au client de pouvoir faire le choix de volets se mariant à la perfection avec son habitation.



#### **VUE D'ICI, UN NOUVEL UNIVERS DE FERMETURES**

Les fermetures VUE D'ICI sont bien plus que de simples fermetures. Les performances de leur matériau en font de véritables atouts pour toute habitation. Véritables bijoux du savoir-faire français par leur conception, leur fabrication et leur pose, ils garantissent une qualité de finition sans égal sur le marché de la fermeture. Choisir les fermetures VUE D'ICI c'est faire le choix de l'élégance à la française.

#### ÉLÉGANCE

Composées de polyuréthane, les fermetures VUE D'ICI sont moulées de façon à reproduire à la perfection un volet en bois. L'effet, à s'y méprendre de réalisme, permet aux clients de s'offrir **la noblesse de fermetures traditionnelles** sans en subir les inconvénients (entretien, durabilité...). **Fabriqués en France**, leur production est contrôlée et leurs finitions impeccables. Les fermetures VUE D'ICI habillent toute ouverture tels des bijoux et viennent sublimer une habitation quelle que soit son architecture.

En effet, la force du polyuréthane réside également dans sa polyvalence. Les fermetures VUE D'ICI, inspirées du meilleur de la **tradition du savoir-faire menuisier**, se déclinent également dans des **lignes plus modernes**, résolument contemporaines. Quel que soit le style de son habitation, chacun des clients a l'assurance de trouver la perle rare au sein de la gamme VUE D'ICI.



#### **QUALITÉ**

Les fermetures VUE D'ICI disposent d'une durabilité inégalée. Ne nécessitant aucune peinture ni aucun entretien dans le temps, elles sont **garanties 10 ans** et offrent donc la sérénité d'un **produit haut de gamme** particulièrement performant.

Par ailleurs, les fermetures en polyuréthane sont **extra-résistantes**, que cela soit aux rayures pouvant les endommager, mais également aux tentatives d'effractions. Elles deviennent un nouveau rempart pour toute ouverture, améliorant ainsi la sécurité des habitations. La **norme ISO 9001**, venant labelliser Vue d'ici, atteste de notre démarche qualité et de notre engagement dédié à l'amélioration continue de nos produits.

#### ÉCORESPONSABILITÉ

Les fermetures VUE D'ICI ont un bilan particulièrement positif sur l'environnement.

Le processus de fabrication du polyuréthane est totalement absent de nocivité. Avec une durabilité accrue, le cycle de vie de ces fermetures diminue le volume de déchet propre aux fermetures PVC ou polyester par exemple. Ce sont par ailleurs des **produits facilement recyclables** en fin de vie.

Ce n'est pas tout! Les très bonnes qualités d'isolation thermique du polyuréthane en font un véritable atout en termes d'**économie d'énergie.** 

Enfin, ces fermetures entièrement conçues en France ne nécessitent aucun acheminement coûteux en termes de bilan carbone, et permettent de participer au **dynamisme économique du territoire français.** 





Spécialiste du composite depuis maintenant 20 ans, VUE D'ICI se positionne comme la marque leader des fermetures haut de gamme en France.

#### **UNE GAMME DE FERMETURES GRANDISSANTE**

Vous l'avez compris, la marque VUE D'ICI se compose de volets hérités du savoirfaire de l'entreprise BATI RENOV. Dans les semaines à venir, ses gammes de fermetures vont se diversifier afin d'intégrer rapidement des portes de garages, des portails et portillons, des clôtures et claustras ainsi que des portes d'entrées.

# LE COMPOSITE POLYURÉTHANE VUE D'ICI – DOSSIER DE PRESSE

### LE COMPOSITE POLYURÉTHANE

Véritable matériau révolutionnaire dans de nombreux secteurs, le composite polyuréthane a rapidement été exploité par BATI RENOV dans la création de fermetures aux performances incomparables.

#### **QU'EST-CE QUE LE POLYURÉTHANE ?**

Le polyuréthane, aussi appelé PU, est une matière plastique que l'on peut retrouver sous plusieurs formes, aussi bien rigide que souple.
Sa domestication débute durant la Seconde Guerre Mondiale en remplacement du caoutchouc alors trop coûteux.

Sa mousse est fabriquée grâce à la réaction chimique entre divers composants, et ce, sans toxicité pour l'environnement. Ses propriétés physiques très variables selon le procédé de création utilisé en font un matériau polyvalent aux applications multiples : de l'habillement au bâtiment, en passant par le nautisme et l'aéronautique... Vous l'ignorez peut-être mais le polyuréthane est déjà partout!



#### LES QUALITÉS DU POLYURÉTHANE

Le composite PU rassemble à lui seul de très nombreuses qualités physiques utiles dans de nombreux secteurs. En voici les 5 principales :

# SES PERFORMANCES THERMIQUES

Lors du procédé de formation de la **mousse PU**, le matériau se compose progressivement d'une multitude de petites cellules qui enferment un gaz à **faible conductivité thermique.** 

Cette propriété fait du polyuréthane un formidable **isolant**. Utilisé aussi bien dans le secteur de la construction que dans l'agroalimentaire (il est déjà présent dans tous les systèmes de réfrigération), il peut également s'avérer très utile dans des situations encore plus extrêmes comme l'isolation des combinaisons des astronautes par exemple.

#### 2 sa Légèreté

Un panneau polyuréthane **pèse en moyenne cinq fois moins lourd qu'un panneau de la même dimension** composé d'un autre matériau isolant. C'est pourquoi il est souvent utilisé en rénovation pour isoler une charpente sans en renforcer sa structure. Cela en fait également un matériau facile à manier pour les professionnels du bâtiment.

# SES PERFORMANCES MÉCANIQUES

La mousse PU à densité élevée dispose d'une très bonne **résistance mécanique**. Lorsque les panneaux polyuréthane sont posés pour l'isolation de toiture-terrasse, ils supportent sans problème le passage régulier des piétons.

À l'inverse, à densité faible, il se présente comme un matériau à la souplesse aussi confortable que durable. C'est pourquoi il est également possible de le retrouver dans le rembourrage des meubles et dans la literie.

# 4 SA DURABILITÉ

Les propriétés physiques du polyuréthane restent stables au fil du temps. Là encore, cela en fait un atout certain dans le secteur du bâtiment, puisqu'il limite considérablement les besoins en rénovation. **Particulièrement inaltérable**, il représente un allié de taille dans l'**isolation de longue durée** de tout type de constructions.

# 5 SES ATOUTS FINANCIERS

Compte tenu de ses **qualités isolantes** nettement supérieures aux autres, le PU dispose d'un **bon rapport qualité/prix.** 

Par ailleurs, ses autres atouts viennent rapidement faire pencher la balance en sa faveur.

#### Sa résistance au temps et aux altérations

garantit une durée de vie bien supérieure aux autres alternatives et nécessite nettement moins de remplacement coûteux. Quant à ses qualités thermiques elles permettent de réaliser des économies d'énergies plus importantes.



#### POLYURÉTHANE ET DÉVELOPPEMENT DURABLE

L'un des principaux atouts du polyuréthane est également son impact environnemental. Grâce à ses nombreuses qualités, le PU est en effet un matériau particulièrement durable. C'est en cela qu'il s'inscrit parfaitement dans la volonté de VUE D'ICI de se positionner pleinement comme une marque écoresponsable.

#### RECYCLAGE DU POLYURÉTHANE

Une fois en fin de vie, les produits polyuréthane peuvent être recyclés de bien des façons : réemploi, broyage pour être transformés en panneaux profilés pour le secteur de la construction, recyclage chimique, valorisation énergétique via les incinérateurs municipaux... Tout est mis en œuvre pour détourner au maximum les déchets polyuréthane (pourtant non toxiques) de l'enfouissement.

#### **RÉDUCTION DES DÉCHETS**

La durabilité du PU augmente considérablement la durée de vie des produits qui en sont composés. De fait, c'est moins de déchets qui sont générés au fil du temps et qui terminent dans nos décharges grâce au polyuréthane. Loin des stratégies d'entreprises programmant l'obsolescence de leurs produits pour augmenter la consommation, ceux en polyuréthane sont faits pour durer.

#### RÉDUCTION DES DÉPENSES ÉNERGÉTIQUES

Utilisé en isolant, le polyuréthane diminue de façon considérable les dépenses nécessaires au **maintien d'une température agréable** au sein des bâtiments.

**Diminuer les déperditions thermiques** c'est aussi diminuer le gaspillage énergétique et le bilan carbone global. Dans le secteur automobile et aérien, sa légèreté permet de réduire les émissions de CO2 des véhicules sans compromis sur la résistance des pièces.

# LE MARCHÉ DES FERMETURES EN FRANCE VUE D'ICI – DOSSIER DE PRESSE



### LE MARCHÉ DE LA FERMETURE EN FRANCE

Le marché du volet connaît depuis 2008 un certain repli dû au contexte économique général. C'est pourquoi il est nécessaire de chercher à séduire plus que jamais les potentiels acheteurs par des solutions innovantes pouvant se démarquer de la concurrence.

#### LA HAUSSE DU MARCHÉ DE LA RÉNOVATION

En 2016, les volets vendus en rénovation en France ont augmenté de 80 millions d'unité par rapport à 2013.

Le marché du volet évolue progressivement, s'adaptant à de nouvelles habitudes de consommation. La crise économique entraîne une plus grande propension à réhabiliter l'acquis plutôt qu'à l'achat de neuf. C'est donc naturellement qu'on assiste à une diminution du marché de la construction neuve, et à une augmentation progressive de celui de la rénovation.

#### LE VOLET BATTANT EN BAISSE

Depuis de nombreuses années, la tendance en matière de volet est au **roulant (électrique ou manuel)**, représentant plus de 70% des volets vendus par an ces dernières années. La tendance continue de se maintenir : entre 2013 et 2016 les ventes de **volets battants** ont diminué de 4,6 %.

Seul un volet sur cinq vendus aujourd'hui est un volet battant. Cependant, cela reste une forte tendance en comparaison à la **part de persiennes (2,3%)** ou aux **volets coulissants (2,5%)**.

Avec **67%** de **vente en rénovation**, les volets battants continuent de séduire par leur aspect traditionnel et leur charme inimitable.



#### VERS LA FIN DES AIDES À LA RÉNOVATION ÉNERGÉTIQUE

Depuis janvier 2018, les anciennes réductions d'impôts liées à la rénovation énergétique ont pris fin. Ce contexte économique, qui facilitait la mise en place de solutions écologiquement viables lors de la rénovation, devrait représenter un frein dans les habitudes des consommateurs.

Cependant une vraie prise de conscience s'est également opérée chez les particuliers quant à l'importance des nouvelles techniques du bâtiment assurant une réduction des gaspillages énergétiques.



#### L'AVENIR DU VOLET BATTANT

Bien que connaissant une légère baisse depuis quelques années, l'avenir du volet battant est cependant toujours assuré. La demande se maintient en rénovation, pour les **maisons individuelles** particulièrement, son esthétique traditionnelle le positionnant toujours comme une très bonne alternative **aux solutions roulantes.** 

Le développement de nouvelles offres via les nouvelles technologies polyuréthane, aluminium et polyester participe également à sa popularité : meilleure **isolation**, plus grand choix de **personnalisation**, **modernité**... Par ailleurs, les freins liés à la motorisation s'estompent progressivement alors que de nombreuses alternatives voient le jour pour les volets battants.



#### **EN CONCLUSION**

Avec la relocalisation de sa production en Poitou-Charentes (Zone de Revitalisation Rurale) et la création de sa nouvelle gamme de fermetures VUE D'ICI, l'entreprise BATI RENOV cherche à compléter sa position de **pionnier sur le secteur du polyuréthane** avec celle de **leader national.** 

VUE D'ICI, c'est le **savoir-faire made in France** au service d'un large choix de **fermetures de qualité** qui garantissent **résistance et durabilité**. Des produits élégants, au service d'une clientèle exigeante qui souhaite être accompagnée durant toute la concrétisation de ses projets. Enfin, VUE D'ICI c'est également le choix d'une **marque responsable aux engagements écologiques forts** garantissant économies d'énergies, diminution des déchets et consommation locale.



