



OOZWOOD

DOSSIER DE PRESSE 2017

Oozwood® : des bâtiments modulaires en palette

Oozwood®, les installations légères éco-responsables

Oozwood® est une marque de la société SofrinnoV créée en 2016 dont l'objectif est de proposer des modules construits à base de palettes recyclées.



Les modules Oozwood® sont conçus en France et assemblés sur place par l'équipe de montage. **Oozwood® propose ainsi des modèles standards pouvant être modulés, pré-montés ou montés par les équipes selon le choix du client.**

Les palettes sont issues du recyclage et

achetées localement auprès de recycleurs. Les trajets d'acheminement des palettes au chantier sont ainsi réduits puisque de nombreux recycleurs sont implantés sur tout le territoire français.

Alliant économie, écologie et performance thermique, la gamme Oozwood® est ainsi une nouvelle alternative, aux nombreux avantages, pour tous les professionnels du tourisme ou les collectivités locales souhaitant s'équiper de locaux supplémentaires rapidement rentables.



Sommaire

P/3

Oozwood® : des bâtiments modulaires en palette

P/4

La construction à base de palettes recyclées : un système constructif au cœur du tourisme responsable

P/5

Oozwood® : un concept particulièrement adapté au besoin des collectivités

P/6

Oozwood® une marque de la société SofrinnoV

P/7

Des objectifs ambitieux pour Oozwood®

Une installation rapide et peu chère d'espaces supplémentaires grâce à Oozwood®

La solution Oozwood® permet un retour sur investissement rapide puisque le coût de la construction est relativement faible, allant de 300 à 750€/m² suivant le niveau de finition, sans pour autant négliger les aspects qualité, solidité et respect des normes de la construction.

En plus de son faible coût, **Oozwood® est imbattable sur les délais de construction.** En effet il est possible d'installer 120m² de mur en une journée, quand un maçon en pose 12m². Une installation de 35 m² peut ainsi être construite en moins d'une semaine.

Outre les avantages liés à la construction bois, la construction modulaire en palettes, grâce au procédé Sylcat®, permet un assemblage

simple et sûr des murs en ossature bois tout en diminuant de façon conséquente le temps de chantier et ceci pour un coût également plus faible.

Enfin la technologie simple du système constructif s'adapte à tous les environnements et à tous les projets puisque les modules Oozwood® sont personnalisables en fonction du choix du client : présence d'isolant, choix du bardage, finition intérieure... Oozwood® propose ainsi aux établissements ayant une faible capacité d'investissement, **une solution compétitive et durable pour évoluer, monter en gamme** et ainsi répondre à la demande des touristes dont les exigences augmentent constamment.

La construction à base de palettes recyclées : un système constructif au cœur du tourisme responsable

Un système constructif engagé dans le respect de l'environnement.

Le bois est un matériau résistant, léger, isolant, sain, renouvelable, peu consommateur d'énergie, stockeur de CO2 et donc compétitif économiquement.

En plus de ces avantages déjà démontrés à de nombreuses reprises, **le système Oozwood® permet de recycler des palettes ayant déjà servi et allonge ainsi le cycle de vie de ces produits.**

A l'heure où la protection et le respect de l'environnement sont devenus des préoccupations incontournables de la vie quotidienne des citoyens, le domaine des vacances et des loisirs ne fait pas exception et des solutions alternatives commencent à voir le jour. En effet le marché du tourisme est lui aussi en pleine mutation et les clients se tournent désormais vers des solutions plus respectueuses de l'environnement et écoresponsables.

Oozwood® s'intègre parfaitement dans cette démarche puisque **la matière première utilisée, des palettes en bois, est une matière renouvelable mais surtout issue du recyclage.** Le bois utilisé dans les palettes provient de forêts gérées durablement et les palettes sont fabriquées en France. De plus, construire en bois contribue à lutter contre l'effet de serre puisque 1m³ de bois stocke un tonne de CO2 qui ne se retrouve donc pas dans l'atmosphère.

Construire avec Oozwood® garantit un faible impact environnemental puisque les chantiers sont sans nuisances et le taux de déchets issus du chantier est très faible.

L'impact environnemental des structures d'hébergement et de loisir est donc un élément important à prendre en compte.

En utilisant le matériau bois, le client fait appel à une matière première renouvelable, disponible localement et certifiée provenant de forêts gérées durablement.

Oozwood® : un concept particulièrement adapté au besoin des collectivités

Le concept Oozwood® est particulièrement adapté aux besoins des collectivités locales puisqu'il répond parfaitement à leurs problématiques. En effet en plus des avantages économiques et de la rapidité de mise en œuvre, les collectivités locales peuvent prévoir l'installation de leur bâtiment tout en faisant participer leur public. Par leur simplicité de mise en œuvre les modules Oozwood® peuvent en effet tout à fait faire l'objet de chantiers participatifs.

Oozwood permet donc l'installation rapide d'équipements nécessaires aux collectivités comme par exemple **l'implantation de vestiaires pour un stade d'une petite commune, ou encore d'un kiosque faisant office de billetterie, de buvette ...**

De nombreuses autres possibilités peuvent être envisagées : **un dortoir pour les campings** permettant de loger plusieurs personnes à la fois : cousinade, pèlerinage, cyclo-touristes... ou encore **des bureaux, salles de réunion, garage à vélos, local commercial, local technique...**

La seule limite d'Oozwood® est celle de l'imagination de son futur propriétaire!

Les avantages du bois dans la construction

Contrairement au béton ou à l'acier, le bois est un matériau de construction peu énergivore, il est :

- **Léger** : son faible poids permet d'optimiser l'énergie consommée pour sa transformation, son transport et sa mise en œuvre.
- **Sec** : le chantier bois ne gaspille pas d'eau, une ressource rare dans certaines parties du globe.

- **Isolant** : la faible conductivité thermique du bois permet de réaliser de substantielles économies d'énergie.
- **Un stock de gaz carbonique** : il conserve ses stocks de gaz carbonique emmagasiné durant la croissance de l'arbre à hauteur d'une tonne de CO2 par m³, soit 15 à 20 tonnes de CO2 captées pour une maison bois française de taille moyenne.



Oozwood® une marque de la société Sofrinnov



Sofrinnov, start-up toulousaine créée en 2014 par Jean-Claude Escriva, conçoit et développe des innovations dans le domaine des technologies vertes et propres dans le secteur du bâtiment et travaux publics, du transport et de l'énergie.

La société est basée à Ramonville-Saint-Agne dans les locaux de la pépinière d'entreprises du Conseil Départemental de Haute Garonne CEEI Théogone et compte à ce jour 4 salariés. Sofrinnov dispose également d'un atelier de montage à Martres-Tolosane depuis le mois de juillet 2017.

L'une des phrases préférée du fondateur est une phrase d'Antoine de Saint-Exupéry: «dans quelque domaine que ce soit, la perfection est enfin atteinte non pas lorsqu'il n'y a plus rien à ajouter mais lorsqu'il n'y a plus rien à enlever ». Cette phrase, qui est une autre formulation du « K.I.S.S.»* anglo-saxon, dirige les réflexions et se trouve être l'ADN de Sofrinnov.

Le projet initial de Sofrinnov, objet du premier brevet Sylcat, s'appuie donc sur les valeurs portées par les membres de l'équipe fondatrice d'écologie, de recyclage, de simplicité et d'économie. Cette pièce Sylcat permet l'assemblage de palettes entre elles.

La gamme d'Habitat Léger de Loisir Oozwood® a ensuite été créée pour répondre aux besoins des professionnels notamment ceux de l'hôtellerie de plein air et des collectivités.

Sofrinnov a remporté le Grand Prix du Concours de l'innovation 2016 de la Région Occitanie. Elle a également remporté le prix du « coup de cœur du jury » au concours du club Galaxie en 2015 et enfin le label SILVER Ecoride (programme environnemental de la filière des action outdoor sports) en 2016.

Retrouvez toutes les informations de SOFRINNOV dans sa rubrique actualité:

www.sofrinnov.com/fr/actualites/

Sur ses sites web :

www.sylcat.eu
www.oozwood.com
www.rescooz.com
sofrinnov.com

ou sur YouTube :

<https://www.youtube.com/playlist?list=UUW9UJJ9GvPC2wMR51CimFuA>

*Keep It Simple and Stupid.

Des objectifs ambitieux pour Oozwood®



Depuis sa création, Sofrinnov a effectué plusieurs levées de fond qui lui ont permis son développement. Pas moins de 100 000€ ont été récoltés en love money en mars 2017. Puis ce sont les forestiers de Forinvest Business Angel qui, séduits par le projet, ont ensuite affirmé leur confiance en l'apport de 170 000 €. L'équipe de 4 salariés de l'entreprise s'est fixée l'objectif de vendre 10 dortoirs Oozwood® et

10 salles polyvalentes Oozwood® sur l'année 2017, ce qui représente un chiffre d'affaires prévisionnel de 450 000 €. Les modules dortoir et salle polyvalente étant composés chacun de 147 palettes, ce ne seront ainsi pas moins de 2940 palettes qui seront remises sur le circuit rien que pour l'année 2017 !



Création graphique : ● Département Marketing




GREENTECH



**FABRICATION
FRANÇAISE**

Contactez-nous au 05 34 32 02 87
ou sur contact@oozwood.com

 www.facebook.com/Oozwood/

www.oozwood.com

Contact presse

Delphine Gardin
dga@sofrinnov.com
05 34 32 02 86