

# ACTUALITÉS



1

## 1 - La fenêtre EnR bientôt disponible en bois

Technologie inventée par Jacques Paziaud, dans les années 1980, la fenêtre parietodynamique ou "Fenêtre EnR" en triple vitrage combine échangeur de chaleur pour récupérer les pertes thermiques et capteur solaire. Elle obtient des performances de l'ordre de 0.4W.m-2.K-1 (Uw). Reprise depuis par le Groupe Ridoret, cette technologie est déjà commercialisée dans 3 gammes (PVC, Alu et Mixte Bois-Alu). Le produit "Tout Bois" est en gestation pour 2018.

Plus d'infos sur :

[www.groupe-ridoret.com](http://www.groupe-ridoret.com)



2



3

## 3 - Variations de gris pour la finition 801

Chêne de l'Est, fabricant de parquets, propose sa nouvelle finition 801. Proche d'un vieillissement naturel, elle offre des variations de gris avec un effet de délavage. L'effet obtenu se rapproche d'un bois flotté. Ce nouveau coloris est proposé en parquet Chêne 100 % massif, ou en contrecollé TOP4, fini prêt à la pose, dans deux états de surface différents: vieilli et scié. Plus d'infos sur : [www.chenedelest.com](http://www.chenedelest.com)

## 5 - Du bambou en gare de Bordeaux

Les sols de la gare de Bordeaux ont été rénovés avec la solution Bamboo UltraDensity® de Moso, des lames de revêtement massives, fabriquées en Chine, à partir de fibres de bambous compressées. Ce produit à l'empreinte carbone neutre convient aux espaces extérieurs couverts. Il est le seul, actuellement sur le marché, à être classé U4P4E2C2 suite à des essais auprès du FCBA et du CSTB. Son utilisation apporte des crédits BREEAM et LEED dans les programmes écologiques. Plus d'infos sur : [www.moso.eu/fr/home](http://www.moso.eu/fr/home)



5



4

## 4 - Jeux graphiques du sol au plafond

Laudescher, spécialisé dans l'habillage des murs et plafonds, présente une nouvelle gamme 3D qui magnifie le travail du bois, en partenariat avec le collectif de designers/menusiers Woodlabo. Trois nouveaux produits sont sortis: Pix, Edge et Scale, réalisés à partir de Pin, Chêne, Hêtre et Douglas, issus de forêts gérées durablement. Forme, rythme et lumière donnent un aspect graphique original, à ses solutions disponibles en plusieurs teintes Wax Color. Plus d'infos sur : [www.processbois.fr](http://www.processbois.fr)

## 2 - Une nouvelle machine OSB par Bostitch

Destinée aux petites et moyennes entreprises, la nouvelle machine de Bostitch permet de fabriquer des murs de maison ossature bois, de 90 à 300mm d'épaisseur et de 3500 à 6000mm (l x L). Avec une simple alimentation pneumatique, il est possible de clouer son contreventement et poser ses tasseaux d'un simple coup de manivelle. Cette machine s'adapte à tous les types de tables existants. - Plus d'infos sur : [bostitch.fr](http://bostitch.fr)