

23/12/09

## Actus produits de la semaine



Zoom [+]

Nouvelle plaque de plâtre «3 en 1» / Une nouvelle option Route pour les chargeuses Bobcat/  
**Marotte** évolue avec 9 nouveaux modèles/ BASF présente une nouvelle mousse PPE plus isolante

Nouvelle plaque de plâtre «3 en 1» Placo, spécialiste des produits à base de plâtre, présente une nouvelle plaque de plâtre «3 en 1». Cette plaque Impact BA 13 peut ainsi assurer plusieurs rôles dans les maisons à ossature **bois** . Les tests réalisés par le CSTB et validés par notes de calcul FCBA démontrent qu'elle peut être utilisée aussi en contreventement. Elle apporte également une isolation acoustique remarquable avec 50% de bruit en moins par rapport à un ouvrage en plaques standard. Grâce à la technologie innovante Activ'Air, Placo Impact élimine jusqu'à 70% des principaux COV présents dans l'air intérieur. Elle se fixe directement sur l'ossature bois utilisée en mur du côté intérieur de la maison. La fixation est réalisée à l'aide de vis THB à entraxe 150 mm. Disponible en 1200 x 2600 mm et 1200 x 3000 mm avec une épaisseur de 12,5 mm, cette plaque est facile à mettre en œuvre avec les profilés Stil MOB. Une nouvelle option Route pour les chargeuses Bobcat Une nouvelle option Route est désormais disponible pour tous les modèles de chargeuses Bobcat. Installée directement en usine sur les chargeuses compactes S100, S130, S150, S160, S175 et S185 ainsi que sur la nouvelle chargeuse compacte sur chenilles T110, elle équipe ces machines pour permettre leur circulation et leur utilisation sur les routes de toute l'Union européenne. Le kit pour Route comprend de nombreux équipements tels qu'un gyrophare, des feux et des rétroviseurs avant,

## Évaluation du site

Ce site diffuse l'actualité du secteur de la construction sous forme de brèves et d'articles. On trouve également ici quelques présentations de produits. Le site diffuse en outre un agenda des événements.

**Cible**  
Professionnelle

**Dynamisme\*** :18

\* pages nouvelles en moyenne sur une semaine

un avertisseur avant, un verrouillage électro-hydraulique des bras de levage, un contacteur de feux de danger, des feux de frein, des clignotants. De plus et pour plus de commodité, les feux et l'ensemble des rétroviseurs, ainsi que le gyrophare, peuvent être retirés sans aucun outil pour les déplacements et les travaux effectués en dehors des routes. Enfin, cette option utilise des pièces Bobcat standard, assurant donc un impact minimum sur la conception de la machine. Le triangle et l'éclairage de la plaque minéralogique sont également intégrés à l'ensemble.

**Marotte** évolue avec 9 nouveaux modèles **Marotte** fait évoluer sa collection **Bayadères**, **panneaux** décoratifs muraux en **bois**, et propose 9 nouveaux modèles particulièrement raffinés, neuf et exclusifs. Le choix des bois, le jeu des textures et le dimensionnement des bandes ont été minutieusement travaillé pour aboutir à de somptueux panneaux décoratifs destinés à inspirer les décorateurs du monde entier. Ainsi **Marotte** propose 3 univers couleurs, pour chacun desquels 3 variations se combinent les unes aux autres, au gré de l'inspiration du décorateur. Les 3 modèles de la série Auckland, disponibles en panneaux de 2,5m x 1,2m, alternance de 2 bois originaux et harmonieux, le Louro Faiã Jacéa châtain et le Bouleau Alba gris cendré offrent une réponse décorative chaleureuse et raffinée. La série Oxford, quant à elle, réalisée à partir d'Eucalyptus fumé, de Chêne des marais et de Chêne fumé, a été imaginée pour un décor profond, subtile et élégant. Et enfin, pour la série New York avec ses 3 modèles «noir et blanc», le Sycomore Luther, le Tulipier Endron noir et le Koto Kefe gris ont été utilisés. Cette proposition esthétique aux tonalités plus contrastées s'inscrit parfaitement dans un décor moderne, fastueux ou recherché. BASF présente une nouvelle mousse PPE plus isolante. BASF propose Neopolen® P, une nouvelle mousse PPE (polypropylène expansé) brevetée encore plus isolante pour toutes les installations de chauffage, de ventilation et de sanitaires. Cette nouvelle mousse gris métallisée se distingue par son isolation thermique, qui surclasse de 10% celle du PPE standard. Grâce aux propriétés multiples et variées de ce produit, les pièces moulées en mousse Neopolen® P peuvent remplir simultanément plusieurs fonctions. En effet, l'expansé constitue un emballage efficace pour absorber les chocs au cours du transport, supporte la structure de l'appareil et remplace l'habillage en métal, puisqu'il peut être transformé en boîtiers thermiquement isolants offrant un bel aspect de surface. Le polypropylène expansé (PPE) se distingue par ses remarquables caractéristiques d'amortissement, son faible poids et sa résistance à une grande amplitude de températures. Il associe une haute capacité d'absorption énergétique, même après plusieurs impacts, une excellente résilience et un comportement isotopique à la déformation.