** **

**c o m m u n i q u é d e p r e s s e**

*Pour diffusion immédiate*

**Dévoilement des dix articles de quincaillerie et matériaux les plus innovants pour le bâtiment résidentiel**

*Beloeil, le 4 mars 2014* – L’Association québécoise de la quincaillerie et des matériaux de construction (AQMAT) a dévoilé les dix produits retenus pour faire partie du Pavillon des Innovations 2014. C’est dans le cadre du 5e Congrès des Décideurs, aujourd’hui à l’Hôtel Rive Gauche de Beloeil, que l’on a fait connaître les dix produits sélectionnés par un jury formé de marchands de quatre bannières différentes. Les innovations seront présentées au grand public lors du Salon national de l’Habitation de Montréal, du 7 au 16 mars, à Place Bonaventure.

**Produits d’ici**

Étaient admissibles les « Produits canadiens » et les produits « Faits au Canada ». L’énoncé « Produit canadien » signifie que la dernière transformation substantielle a eu lieu au Canada et que la presque totalité (min. 98 %) des coûts directs de production ou de fabrication ont été engagés au Canada. La mention « Fait au Canada» signifie que la dernière transformation substantielle a eu lieu au Canada, qu’au moins 51 % des coûts de production ou de fabrication ont été engagés au pays. Elle doit s’accompagner d'un énoncé descriptif, comme « Fait au Canada avec des composants importés » ou « Fait au Canada avec des composants canadiens et importés ». Des renseignements plus précis peuvent être donnés, par exemple : « Fait au Canada — contenu canadien 60 %; contenu importé 40 % ».

**À propos de l’AQMAT**

Depuis 1940, l’association sectorielle patronale a le mandat d’informer, de former et de promouvoir les quincailleries, les centres de rénovation du Québec ainsi que leurs fournisseurs. L’AQMAT compte près de 1000 entreprises membres.

-- 30 --

SOURCE : Pierre Perreault, relations avec les médias

pperreault@aqmat.org

Cell : 514-473-0430

**AQMAT**  476, rue Jean-Neveu, bureau 200, Longueuil QC J4G 1N8

**Les dix innovations 2014**

**de l’Association québécoise de la quincaillerie et des matériaux de construction**

*Entreprise : BioLub*

**Pour dégraisser efficacement sans nuire à l’environnement**

Le dégraisseur écologique **BLC-446** est biosourcé à 92 %. Il est entièrement biodégradable en 21 jours en présence de microorganismes, ne contient aucun distillat pétrolier et est ininflammable. Étant 100 % actif, idéal pour nettoyer tout dégât graisseux, comme des taches d’huile sur des entrées de pavé uni.

**biolubcanada.com**

*Entreprise : BP Canada*

**Un revêtement extérieur avec une résistance thermique réelle de R-4**

Le revêtement isolant **R-4 HP** (HP pour haute performance) est fabriqué en fibre de bois et en polystyrène expansé de type 2 offre aussi une insonorisation supérieure ainsi qu’un taux élevé de perméance à la vapeur d’eau. Grand format pour une installation rapide. Ne requiert aucun joint ou support.

**bpcan.com**

*Entreprise : Dural*

**Une colle quand l’eau ou l’humidité posent des défis dans la maison**

L’adhésif **PVA AW0020**, liquide et prêt à l’emploi, déploie en séchant une force supérieure procurant une excellente résistance à l’eau. Convient aux collages exposés aux intempéries et aux travaux intérieurs où une résistance à un taux élevé d’humidité ou une résistance à l’eau est requise.

**adhesifsdurapro.com**

*Entreprise : Fertilec*

**Un concentré équivalent à vingt sacs de terre, de mousse et de fumier**

Le **Ferti-Pro/Total Performance** remplace les sept ou huit produits habituellement nécessaires au terreautage du gazon. Un seul sac de 40 livres équivaut à au moins 20 sacs de divers produits, donc moins de plastique dans l’environnement.

**fertilec.com**

*Entreprise : Garant*

**La collection de pelles avec manche en résine d’ingénierie**

Assemblées sur des manches au cœur de fibre de verre surmoulé d’une résine d’ingénierie, les pelles **PRO Series** sont 50 % plus robustes que celles en bois traditionnel. Poignée monopièce et assemblage à deux rivets.

**garant.com**

*Entreprise : InsulFloor*

**Des panneaux de plancher d’ingénierie insonorisants**

Alternative à la coulée de béton léger, le **Sonodeck** permet à l’entrepreneur d’offrir des logements de copropriété avec plancher de bois ¾ massif à moindre coût. Peut supporter la plupart des matériaux de couvre-sol.

**insulfloor.com**

*Entreprise : Isolofoam*

**Des panneaux isolants flexibles et solidaires sous la dalle de béton**

Le produit **Iflexfoam** intègre le système d’embout Isoclick pour mieux assurer la continuité de l’isolation sous la dalle de béton grâce à sa flexibilité. Solidaires, les panneaux restent en place durant les travaux et une fois installés.

**isolofoam.com**

*Entreprise : King*

**Du béton pré-mélangé plus résistant grâce à un entraîneur d’air**

Le produit PSI 6000 est bien nommé : grâce à un agent entraineur d’air, il offre au béton une résistance de 42 MPA/6000 PSI et une plus grande résistance à la compression. Ce béton pré-mélangé fera mieux face aux cycles de gel-dégel ainsi qu’à l’écaillage dû aux sels de déglaçage.

**kpmindustries.com**

*Entreprise : Matériaux Spécialisés Louiseville*

**Des panneaux pour insonoriser les pièces bruyantes… ou les voisins trop présents**

Le **SONOpan2** est un panneau insonorisant écologique, fabriqué de fibres de bois recyclé et recyclable. Muni de cavités de dimensions et profondeurs variées, il absorbe une plus grande plage de fréquences de sons et de vibrations. Le panneau, en combinaison avec la membrane thermo-acoustique RefleXor, est idéal pour les multi-logements, les condos, les constructions bi-générations, etc.

**mslfibre.com**

*Entreprise :TGV1*

**Le balcon de fibre de verre avec une âme à toute épreuve !**

En apparence identique à un autre balcon de fibre de verre dont le centre est généralement constitué d’une planche de contreplaqué, le modèle **Hybride** a une âme imputrescible, en ce sens que le bois utilisé, de type construction navale, absorbe 0 % d’eau. D’où une bien plus grande longévité du produit, certifié 100 % composite.

**tgv1.ca**

**AQMAT**  476, rue Jean-Neveu, bureau 200, Longueuil QC J4G 1N8