

Communiqué de presse

Pour diffusion immédiate

Objet : Dévoilement du Pavillon des innovations 2013

Longueuil, le 3 avril 2013 – 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 2013. Une première présentation a été faite lors du Salon national de l'habitation à Montréal, puis lors du Congrès des Décideurs de l'AQMAT, le 19 mars à l'Hostellerie Rive Gauche de Beloeil. Les produits canadiens sélectionnés seront présentés au National Hardware Show à Las Vegas en mai ainsi qu'au salon Batimat à Paris en novembre.

Pavillon des Innovations

Dix innovations ont été sélectionnées parmi les candidatures reçues des entreprises membres de l'AQMAT pour constituer la deuxième édition de ce pavillon. Les dix produits sont des innovations manufacturées, du moins conçues et assemblées au pays.

L'objectif du Pavillon est de faire connaître le savoir faire des manufacturiers membres par la présentation d'innovations canadiennes sur le plan international. « La mise en vedette d'une innovation à l'échelle internationale représente un bon moyen d'exercer une influence positive sur son marché domestique, » souligne Richard Darveau, président et chef de la direction de l'AQMAT.

Un second objectif consiste à positionner les portails jeRÉNOVici.net et myHOMEpage.bz, comme sources d'information sur le net en ce qui concerne les produits, les manufacturiers et les détaillants au Canada dans le secteur du bâtiment résidentiel.

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 plus de 900 entreprises membres.

-- 30 --

Karine Cotnoir
Coordonnatrice aux communications
AQMAT
450-646-5842, poste 223 Cell : 819-473-3087

Les dix innovations 2013

Garant – Des masses conçues pour les pros

Les masses, comme les autres outils à percussion en fibre de verre Garant Pro Series, comprennent un assemblage mécanique breveté des plus sécuritaires, composé d'un système de coin de serrage à deux pièces, renforcé d'une goupille de métal qui rendent la tête et le manche indissociables. Ces outils sont fabriqués avec des matériaux de première qualité, dont des têtes en acier forgé et trempé, de même que des manches ultra-résistants, en fibre de verre surmoulée de polypropylène avec prise antidérapante. Résistants à basse température jusqu'à -30 degrés Celsius, ces outils peuvent servir à la construction ou à la démolition à tout moment de l'année. Les masses sont disponibles en six formats de poids de tête et quatre longueurs de manche.

Garant – Pelles à bardeaux sans soudure pour une performance maximale

Les pelles à bardeaux de qualité industrielle Garant Pro Series sont des outils durables, efficaces et qui facilitent la tâche. Deux formats de lames sont offerts ainsi que trois grandeurs de manches en frêne vernis de première qualité. Une solution pour tous les types de travaux dans les petits et grands espaces! La lame est fabriquée en une seule pièce, sans soudure, en acier trempé. Sa forme courbée à l'avant permet de lever et faire glisser les bardeaux. Le point de pivot double, quant à lui, procure un meilleur effet de levier réduisant l'effort.

Logix- Panneau isolant R5 écoresponsable pour enveloppe de bâtiment

Les pertes calorifiques des murs d'un logement non isolé correspondent à 25% de la facture de chauffage. Déjà réputée pour ses coffrages isolants pour béton, l'entreprise canadienne utilise la technologie Néopor de BASF pour élever à R5 par pouce la résistance thermique de ses panneaux. Étant laminés sur les deux faces, ils agissent comme pare-air et affichent une meilleure rigidité. Également disponibles en lamination papier aluminium réfléchissant des deux côtés. Le panneau isolant assure quatre fonctions : il renforce le confort en supprimant l'effet paroi froide l'hiver, et paroi chaude l'été, il réduit les consommations d'énergie pour le chauffage et/ou la climatisation, il rend l'habitat plus écologique en diminuant les pollutions liées au rejet dans l'air des restes de combustibles et accélère l'assemblage des murs sur un chantier et en usine. On peut les commander dans des formats d'un demi-pouce (2,5 cm) à 2,5 pouces (6,35 cm).

MAAX – Un espace de douche optimal sans tracas d'installation

La série Essence, parfaite pour les travaux de rénovation, est composée de quatre dimensions de douche et deux bain-douches, se démarque d'abord à l'usage. On apprécie le design épuré, sans joints apparents, puis le système de rangement en hauteur maximisant l'espace de douche et offrant plus de rangement par rapport à la compétition. Le système PIN breveté permet l'ajustement et l'alignement des chevilles et des trous par une seule personne, facilement, par l'avant de la douche. La base de douche à seuil bas offre le choix entre le siège à droite ou à gauche dans les modèles de 48 pouces et plus sera aussi appréciée.

MAAX – Base de douche carrée et pourtant géométriquement variable

Grâce à ses trois côtés finis, la base de douche Olympia Square offre trois configurations possibles : en alcôve, ou encore en coin gauche ou droit, de quoi faciliter l'installation! Son drain carré inclus offre un look moderne s'agençant parfaitement à tout mur de céramique. La base à seuil bas de 36 pouces permet d'entrer et de sortir aisément de la douche et est renforcée avec une mousse Isolofam n'émettant pas de COV. La base disponible en deux largeurs : 48 pouces (122 cm) ou 60 pouces (152 cm) par 32 pouces (81 cm) de profondeur fait en sorte qu'on peut l'installer dans une majorité de salles de bain.

Moulures Bro-Mer – Moulure détachable décorative d'intérieur ou d'extérieur en PVC

Moulure détachable décorative d'intérieur ou d'extérieur en PVC (polychlorure de vinyle), une matière qui la rend résistante à la chaleur, la fumée, l'humidité et la moisissure. Livrée blanche, ne se décolore jamais, peut être peinte en toute couleur et se nettoie facilement. Elle vient avec son propre procédé de fixation adaptable à tous les types d'ouverture (fenêtre, porte, arche, etc.), même au câblage des fils (téléphone, câble, haut-parleur). Le procédé permet de corriger les imperfections des cadrages ou des murs et a l'avantage de garder les moulures réutilisables après une rénovation ou une inondation.

Mur Design – Alchimie entre le design et la peau

La série D3D s'enrichit d'une nouvelle ligne de produits, résultant de l'alchimie entre le design et le cuir. Déjà disponibles dans une vaste collection de style et de designs, les nouveaux panneaux à relief deviennent revêtus d'une matière noble et naturelle : la peau animale. Uniques au monde, ces appliqués recouverts de cuir se déclinent dans une large palette de couleurs et de motifs en trois dimensions. Idéaux pour une tête de lit, un cadre ou là où l'imagination du consommateur le conduit, ces éléments décoratifs apportent une véritable touche de luxe et de modernité à un décor d'intérieur.

Novik – Panneau de polymère reproduisant la pierre empilée sans joints

Modèle exclusif de panneau fabriqué de polymère de qualité supérieure, le Novistone DS reproduit les murs de pierres empilées authentiques, en forme de galets et sans mortier. Le système d'assemblage ingénieux permet une installation facile et rapide, s'ajoutant à tout type de revêtement. Dix couleurs tendance avec coins multifonctionnels deux-en-un assortis (coins extérieurs et intérieurs) assurent une finition esthétique. Résiste aux variations de température extrêmes, à l'expansion, à la rétraction, à l'ondulation et au fendillement, aux grands vents et aux impacts, à la décoloration causée par les rayons UV. Revêtement d'extérieur ou d'intérieur, ce produit convient à différentes applications : fondation, façade, cour intérieure, accents architecturaux, contours de spa, murs décoratifs intérieurs, etc.

Techniseal – Pour protéger le pavé et l'environnement

Les protecteurs à base d'eau de Techniseal assurent une protection efficace et durable contre les taches, les assauts du climat et la pénétration de contaminants. Ils permettent donc d'imperméabiliser les pavés tout en laissant l'humidité s'échapper. Techniseal offre également aux consommateurs le choix entre un aspect naturel ou mouillé. Tous ces produits sont formulés sans solvants forts ou inflammables, libérant très peu de COV dans l'atmosphère tout en procurant des résultats spectaculaires.

Vicwest – La résistance, l'élégance et la protection à prix abordable

Les bardeaux d'acier Summerside sont conçus avec précision en acier de calibre 28 avec un fini à embossage double, afin d'être plus résistants que la plupart des autres systèmes de toiture en bardeaux d'acier. Le système unique d'emboîtement à quatre directions se resserre sur les quatre côtés pour résister au soulèvement dû au vent ainsi qu'aux charges de neige. Combinant l'aspect rustique du bois de cèdre avec la résistance de l'acier, les bardeaux d'acier sont offerts dans un assortiment de couleurs naturelles. Rapide et facile à installer, ils représentent un choix durable et rentable et sont livrés avec une garantie à vie limitée.