

Pour Diffusion Immédiate :

Hydrotech lance son tout nouveau guide de planification de toiture à membrane protégée (PMR)

Une ressource éducative basée sur plus de 50 ans de connaissances dans l'industrie et sur l'expérience éprouvée maintenant disponible en téléchargement

CHICAGO (21 MAI 2018) Hydrotech, chef de file en développement et distribution de produits et de systèmes d'assemblage de toiture et d'imperméabilisation haut de gamme, a annoncé aujourd'hui le lancement de son Guide de planification de toiture à membrane protégée (PMR), une nouvelle ressource unique basée sur plus de 50 ans d'expérience en systèmes d'assemblage éprouvés à travers le monde et plus de 35 ans de connaissances dans l'industrie par Hydrotech. Ce guide s'efforce d'éduquer les architectes, ingénieurs, entrepreneurs généraux et autres professionnels de la conception sur les principaux avantages d'une toiture à membrane protégée par rapport à une toiture conventionnelle, sur la technologie actuellement disponible et sur les meilleures pratiques d'installations efficaces.

Une toiture à membrane protégée (PMR), parfois appelée membrane de toiture isolée (IRMA), implique l'inversion de la disposition conventionnelle des matériaux de toiture - où la membrane est installée sous l'isolant, non par-dessus, la protégeant ainsi des abus physiques et de Mère Nature. Le Guide de planification PMR d'Hydrotech explore davantage ces bénéfices et décrit trois domaines clés pour une installation de toiture efficace - bon design, matériaux de qualité et installateurs expérimentés.

Le Guide de planification offre aux lecteurs plus de 50 pages de contenu et d'images convaincantes, le tout organisé en sections faciles à lire qui explorent des domaines tels que les systèmes d'assemblage et matériaux typiques, les considérations en conception, l'installation et l'entretien, ainsi qu'un certain nombre d'autres informations et ressources. Le guide examine également en profondeur les défis environnementaux d'aujourd'hui, en détaillant les meilleures pratiques, la durabilité et les exigences LEED, ainsi que les possibilités de gestion des eaux pluviales sur la toiture.



"Nous voulons faire notre part en partageant notre vaste expérience de l'industrie pour éduquer les professionnels de la conception et les propriétaires d'immeubles sur les avantages des systèmes d'assemblage PMR," a déclaré Edward Jarger d'American Hydrotech. "Choisir la bonne membrane est la première étape pour réaliser un assemblage de toiture durable. La membrane monolithique 6125[®] d'Hydrotech (MM6125[®]) est parfaite pour les assemblages PMR, dans toutes ses configurations. Le MM6125 est monolithique (sans joints soudés), entièrement liée au substrat et conçue pour fonctionner dans un environnement humide. Combinées à l'isolant de marque Dow STYROFOAM™ qui présente une excellente résistance à l'humidité, une résistance élevée à la compression et une valeur R supérieure, les options de lestage sont presque illimitées." Le Guide de planification PMR d'Hydrotech est actuellement disponible en téléchargement gratuit au format PDF sur <http://www.hydrotechusa.com/pmrpg> ou en demandant une copie papier par courriel à PMR-Guide (at) hydrotechusa.com.

À propos des Membranes Hydrotech Corporation

Les Membranes Hydrotech Corporation, dont le siège social est situé à Anjou Québec, est le chef de file reconnu dans le développement, la production et la distribution de produits d'imperméabilisation et de toiture haut de gamme. Depuis plus de 50 ans, la Membrane Monolithique 6125[®] est le porte-étendard de l'entreprise. Elle a permis d'imperméabiliser plus de deux milliards de pieds carrés de toitures, plazas, fondations, étangs miroir et autres structures dans 36 pays à travers le monde. Hydrotech offre également une variété de matériaux de drainage, d'isolation et de protection pour les systèmes d'assemblage de source unique tels que le Système pour Terrasse pour les places publiques et toits terrasses ainsi que le Système Garden Roof[®]; un ensemble unique et léger pour transformer les toitures sous-utilisées en espaces verts et en environnements récréatifs. Pour plus d'information, composez le 800-361-8924, visitez <http://fr.hydrotechmembrane.ca/>, aimez-nous sur [Facebook](#), suivez-nous sur [Twitter](#) et suivez-nous sur [LinkedIn](#).