



Kebony participe au 51^e Congrès de l'Untec

Le fabricant novateur de bois écoresponsables Kebony sera présent pour la première fois lors du prochain Congrès de l'Untec. La 51^e édition de l'un des événements majeurs de la filière construction se tiendra les 12 et 13 octobre prochains, à Saint-Étienne.

Depuis 1972, l'Untec organise chaque année le Congrès national afin de réunir tous les économistes de la construction et les professionnels de l'acte de construire en France. L'évènement rassemble toutes les familles de prescripteurs : architectes, bureaux d'études, géomètres, constructeurs, promoteurs, responsables de programmes, marques ou encore collectivités. Chaque année, le salon réunit plus de 1 000 visiteurs et 80 exposants partenaires.

La thématique de la 51^e édition, « Territoires : les acteurs de la construction au cœur des transitions », parle tout particulièrement à Kebony. La marque est en effet à l'origine de la création de l'alternative la plus durable et résistante au bois dur. Développée en Norvège, la technologie Kebony est un procédé breveté et respectueux de l'environnement, qui modifie les bois résineux issus de sources durables en chauffant le bois avec de l'alcool furfurylique ; un produit d'origine organique. En polymérisant la paroi cellulaire du bois, les résineux adoptent en permanence les attributs du bois dur tropical, tout en ayant un impact minimisé sur l'environnement.

Cette thématique sera abordée sous plusieurs angles, à travers un débat et deux ateliers. Kebony présentera ses dernières innovations produits et techniques ainsi que sa gamme de bois durables garantis jusqu'à 35 ans. Kebony permet des constructions à la durée de vie très longue et au coup global très faible car ses bois ne nécessitent aucune maintenance pendant toute la durée de vie du produit. Le bois est d'origine durable et offre une pérennité certaine aux bâtiments qui intègrent des bois Kebony.

Kebony au Congrès de l'Untec

Stand B1

Jeudi 12 et vendredi 13 octobre 2023

Parc des Expositions de Saint-Étienne

Kebony est un bois véritable, haut de gamme, écologique et durable, utilisé dans de nombreuses applications extérieures : terrasse, bardage, toiture et mobilier. La technologie Dually modified © de Kebony est un processus de production breveté qui permet d'améliorer les propriétés des bois résineux pour leur conférer des caractéristiques comparables à celles des bois exotiques. Grâce à un procédé respectueux de l'environnement, les bois sont imprégnés d'un liquide organique provenant de déchets de cultures agricoles. En chauffant le bois, les polymères furfuryliques sont imprégnés dans les parois cellulaires du bois, ce qui augmente sa densité et stabilité dimensionnelle, et lui donne un coloris brun foncé similaire d'un bois tropical.

Les deux sites de production Kebony sont situés à Skien, au sud d'Oslo et à Anvers, en Belgique. La marque dispose de bureaux de vente régionaux en Europe ainsi qu'aux États-Unis.