

Etex renforce son offre durable en acquérant l'expert en isolation à haute température Skamol

Etex, le pionnier de la construction légère, acquiert Skamol, un fabricant de produits d'isolation à haute température. Cette acquisition consolide le portefeuille de solutions durables d'Etex sur un marché fortement soutenu par les besoins en produits et solutions d'isolation efficaces sur le plan énergétique. Skamol et Etex - par l'intermédiaire de son activité de protection passive contre l'incendie et d'isolation haute performance - sont complémentaires en termes de produits et de zones géographiques, ce qui permettra aux organisations combinées d'élargir leur offre d'isolation à haute température pour les bâtiments et les applications industrielles. Cette acquisition est soumise aux conditions habituelles de clôture.

Skamol : un fournisseur spécialisé dans les solutions d'isolation à haute température

Skamol est un fabricant danois majeur de systèmes d'isolation haute température spécialisés destinés à une large gamme d'applications dans le bâtiment et l'industrie. Les deux principales technologies de Skamol sont bien connues d'Etex : le silicate de calcium et les panneaux de vermiculite comprimée. Ces technologies sont utilisées pour diverses applications dans le monde entier, des fours industriels aux poêles et cheminées domestiques, en passant par la prévention des moisissures dans les habitations et les solutions de protection contre les incendies pour les bâtiments. Cette diversité d'applications représente une complémentarité stratégique avec les produits et solutions actuels d'Etex, en particulier pour les panneaux de silicate de calcium où Etex est un acteur de premier plan avec son activité Promat.

Fondée en 1912 et basée à Aarhus au Danemark, l'entreprise Skamol réalise un chiffre d'affaires d'environ 80 millions EUR et exploite quatre sites : trois au Danemark et un en Pologne. Avec plus de 300 employés, ses activités s'étendent dans le monde entier.

Protéger les personnes et la planète en réduisant la consommation d'énergie et les émissions de gaz à effet de serre

Les objectifs climatiques ambitieux fixés par les gouvernements du monde entier ont un impact considérable sur toutes les dimensions de la vie. Les industries qui consomment traditionnellement beaucoup d'énergie pour leurs processus de production doivent se réinventer pour rester en tête et se conformer aux réglementations sur les émissions de CO₂. Ce besoin de produits et de solutions durables et efficaces sur le plan énergétique ainsi qu'une réglementation plus stricte et des normes de sécurité plus élevées font fortement avancer le marché de l'isolation à haute température où Skamol et Promat sont actifs.

Les produits de Skamol augmentent le bien-être en intérieur grâce à la prévention des moisissures et protègent les personnes et la planète grâce aux économies d'énergie et à la protection passive contre les incendies. Cela permet également de réduire les émissions de gaz à effet de serre pour les clients de

More information

Joseph Lemaire | Senior Corporate Communications Officer | Tel + 32 15 71 15 71 | joseph.lemaire@etexgroup.com

Etex NV | PassPort Building | Luchthaven Brussel Nationaal | Gebouw 1K | 1930 Zaventem | Belgium

+32 15 71 77 20 | info@etexgroup.com | www.etexgroup.com

Skamol. Dans ses propres processus de production, Skamol s'efforce en permanence de recycler l'eau, les déchets, la chaleur excédentaire et d'améliorer l'efficacité énergétique de sa production.

Adéquation stratégique au sein d'Etex

Bernard Delvaux, CEO d'Etex : *"Skamol représente une excellente adéquation stratégique au sein d'Etex. L'entreprise offre non seulement de grandes possibilités d'élargir notre offre et d'accroître notre présence dans certaines zones géographiques, mais nous avons également tous deux le développement durable comme priorité. Etex s'est clairement fixé pour objectif d'être le fabricant mondial de matériaux de construction légère le plus innovant et le plus durable, et l'arrivée de Skamol constitue une nouvelle étape importante dans cette direction."*

Tanguy Vanderborght, responsable de la division Industry et de la plateforme protection passive contre l'incendie et isolation haute performance chez Etex : *"Unir nos forces avec Skamol renforcera la position d'Etex et accélérera notre croissance sur le marché de l'isolation à haute température, où nous sommes déjà un acteur clé avec Promat. Ensemble, et compte tenu de notre expertise combinée dans des technologies complémentaires, nous gagnerons en envergure pour étendre notre portée géographique et élargir notre offre à notre clientèle combinée. Nous avons une grande estime pour la marque, les employés et la direction de Skamol et nous nous réjouissons de faire équipe avec eux."*

Poul Erik Kamstrup, CEO de Skamol : *"Etex est le partenaire idéal pour Skamol afin de poursuivre notre croissance et d'approfondir notre savoir-faire sur un marché de l'isolation à haute température qui connaît une croissance structurelle. Nous sommes impatients de contribuer à la stratégie globale d'Etex, de travailler avec de nouveaux coéquipiers et de faire progresser ensemble le marché de la construction légère."*

Cette acquisition est soumise aux conditions habituelles de clôture.

Lazard a agi en tant que conseiller financier d'Etex dans le cadre de cette transaction.

###

More information

Joseph Lemaire | Senior Corporate Communications Officer | Tel + 32 15 71 15 71 | joseph.lemaire@etexgroup.com

Etex NV | PassPort Building | Luchthaven Brussel Nationaal | Gebouw 1K | 1930 Zaventem | Belgium

+32 15 71 77 20 | info@etexgroup.com | www.etexgroup.com

À propos d'Etex

Etex est un innovateur mondial de solutions de construction et un pionnier de la construction légère. Etex veut inspirer les gens du monde entier à construire des espaces de vie toujours plus sûrs, durables, intelligents et esthétiques.

Créée en 1905 et basée à Zaventem, Belgique, Etex est une entreprise familiale qui emploie plus de 13.500 personnes à travers le monde. Elle exploite plus de 140 sites dans 45 pays et a réalisé en 2022 un chiffre d'affaires de 3,7 milliards EUR et un REBITDA de 645 millions EUR. Etex favorise une culture collaborative et attentive, un esprit pionnier et la passion de toujours satisfaire ses clients.

Etex compte six centres de recherche et de développement qui soutiennent cinq divisions mondiales :

- Building Performance : solutions de construction sèche telles que des panneaux en plâtre et en fibres-ciment, plâtres et produits formulés, solutions de protection passive contre l'incendie et produits associés.
- Exteriors : une gamme de matériaux esthétiques en fibres-ciment pour une application extérieure dans les secteurs agricole, architectural et résidentiel.
- Industry : protection incendie et produits d'isolation à hautes performances pour le secteur de la construction et pour les équipementiers.
- Insulation : laine de verre minérale et polystyrène extrudé (XPS) pour l'isolation thermique et acoustique.
- New Ways : technologies de construction hors site, modulaires, avec des structures de bois et d'acier.

Le portefeuille international d'Etex comprend des marques commerciales de premier plan telles que Cedral, Durlock, EQUITONE, Eternit, Gyplac, Kalsi, Pladur, Promat, Siniat, Superboard et URSA.

Etex « Inspire des modes de vie ». Pour en savoir plus, consultez notre site Internet : www.etexgroup.com

More information

Joseph Lemaire | Senior Corporate Communications Officer | Tel + 32 15 71 15 71 | joseph.lemaire@etexgroup.com

Etex NV | PassPort Building | Luchthaven Brussel Nationaal | Gebouw 1K | 1930 Zaventem | Belgium

+32 15 71 77 20 | info@etexgroup.com | www.etexgroup.com