

## Communiqué de presse

### **Etex inaugure une nouvelle usine à Karawang, en Indonésie**

Karawang - Bruxelles, 18 mars 2016 – **Etex a officiellement inauguré sa nouvelle usine de panneaux en fibres-ciment à Karawang, près de Jakarta, la capitale de l'Indonésie. Président la mission commerciale belge dans le pays, S.A.R la Princesse Astrid de Belgique a assisté à la cérémonie, en compagnie de plusieurs ministres, fonctionnaires et acteurs économiques belges. Principal investissement d'Etex en 2015, l'usine permet au groupe de matériaux de construction de renforcer sa position de leader sur le très prometteur marché indonésien de la construction.**

#### **Perspectives d'avenir encourageantes**

Quatrième pays le plus peuplé au monde, l'Indonésie compte plus de 250 millions d'habitants. D'ici 2020, ce chiffre devrait augmenter de 7%. Combinée à une classe moyenne émergente, cette forte augmentation de la population a un effet positif sur les marchés locaux du logement et de la rénovation qui représentent 70 % du marché de la construction. Tandis que les panneaux en contreplaqué sont moins populaires, la demande de panneaux en fibres-ciment d'Etex augmente dans le pays. La raison de ce glissement vers le fibres-ciment ? Le bois dur se raréfie et les prix augmentent, tandis que les panneaux en fibres-ciment offrent des avantages évidents en matière d'écologie et de durabilité.

#### **Connaissance profonde du marché et marques de renom**

Etex est présent en Indonésie depuis 1971. Son usine basée à Gresik produit des panneaux de construction Kalsi et des plaques ondulées Eter pour la majeure partie de l'Indonésie orientale et centrale. « Les panneaux en fibres-ciment Kalsi sont réputés pour leur durabilité et leur haute résistance aux conditions climatiques, aux impacts, aux termites, à l'humidité et au feu », explique Wim Messiaen, Managing Director d'Eternit Gresik, l'entreprise locale d'Etex. « Les panneaux sont utilisés pour la construction de plafonds, de façades, de sols, de cloisons et d'autres applications. »

#### **Position de leader renforcée en Indonésie**

« Au cours de ces huit dernières années, Etex s'est fortement développé en Indonésie », remarque Paul Van Oyen, CEO d'Etex. « Pour étendre la commercialisation de sa gamme compétitive de panneaux en fibres-ciment Kalsi de l'Indonésie orientale et centrale vers la partie occidentale du pays, nous avons débuté la construction d'une nouvelle unité de production à Karawang, en juillet 2014 ». Il s'agit là du principal investissement du groupe en 2015.

Stratégiquement implantée à Karawang, à 50 km à l'est de Jakarta, la capitale indonésienne, l'usine est située à proximité des principaux systèmes routiers et du port de Jakarta. La nouvelle unité de production est ainsi reliée aux marchés à fort potentiel de la capitale indonésienne et des nombreuses îles du pays.

### **Unité de production moderne**

Le 18 mars, la nouvelle usine de Karawang a été inaugurée lors d'une cérémonie officielle en présence de S.A.R. la Princesse Astrid de Belgique et de plusieurs ministres, fonctionnaires et acteurs économiques belges. Cet événement a marqué le lancement formel de l'usine de production, qui emploie actuellement 130 personnes.

L'usine se distingue par sa production zéro déchet, un circuit d'eau fermé, l'utilisation de fibres de cellulose recyclées comme matière première et un bassin de 4.000 m<sup>3</sup> où l'eau de pluie est collectée et injectée dans le processus de production.

### **Principaux investissements dans le monde**

La nouvelle usine en Indonésie n'est que l'un des quatre investissements majeurs opérés par Etex en 2015. Outre l'unité de production de panneaux en fibres-ciment à Karawang, trois usines de plaques de plâtre ont vu le jour dans le monde l'an passé. Au Pérou, Eternit, l'entreprise locale d'Etex, a inauguré une nouvelle usine à Lima, la capitale. Elle a débuté ses opérations en avril, époque à laquelle Eternit Peru fêtait ses 75 ans d'existence. Au Brésil, Etex a terminé la construction de la plus grande usine de plâtre d'Amérique latine. Située à Rio de Janeiro, cette unité a été inaugurée en septembre, marquant ainsi les 20 ans de présence locale du groupe. Enfin, en Roumanie, un nouveau site de production de Siniat a été mis en service en octobre, à Turceni, dans le Sud du pays.

### **A propos d'Etex**

Etex est un groupe industriel belge qui produit et commercialise des matériaux de construction. Les quatre segments où le groupe est actif sont les revêtements de façade et les panneaux de construction fibres-ciment et plâtre, les toitures, la protection passive contre l'incendie et l'isolation hautes performances, et les carreaux céramiques pour sols et murs.

Présent dans 42 pays avec un chiffre d'affaires annuel proche des 3 milliards d'euros, et plus de 17.000 collaborateurs répartis sur 120 sites de production, Etex est un acteur international des solutions et matériaux de construction durables. Pour plus d'informations : [www.etexgroup.com](http://www.etexgroup.com).

### **Informations complémentaires**

#### **Regine Van Tomme**

Corporate Communications Director

Tél. + 32 2 778 12 11 ou +32 2 778 12 84