



Entretien

« Il y a un énorme marché qui nous attend ! »

Nous avons interrogé Luc Van Eldere, directeur de la division Performance Flooring Europe chez BASF, sur son segment de marché et sur les revêtements de sol innovants, ceux d'aujourd'hui comme ceux de demain.

M. Van Eldere, vous êtes le directeur de la division Performance Flooring Europe chez BASF, pourriez-vous nous présenter brièvement votre activité.

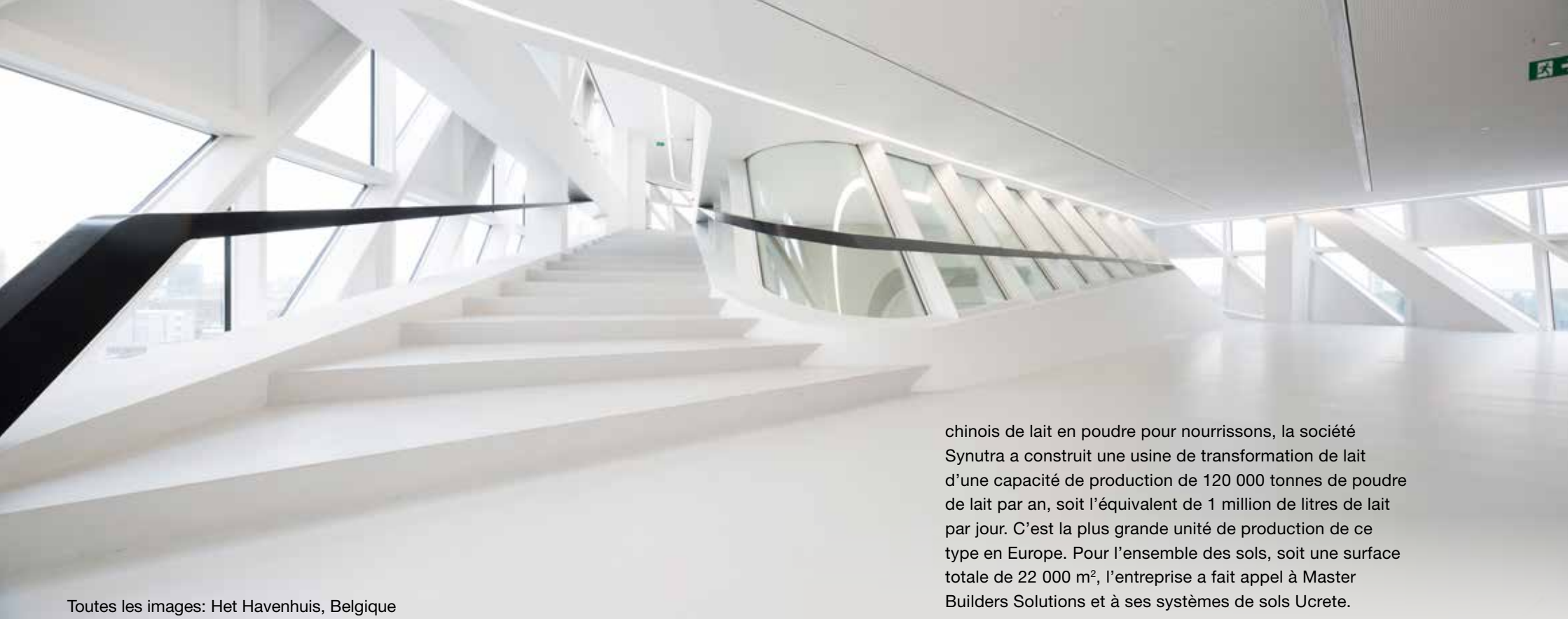
Nous proposons des solutions répondant à de nombreux critères, que ce soit d'esthétisme pour les revêtements décoratifs ou de résistance aux agressions pour les revêtements industriels. La division Performance Flooring se concentre sur plusieurs technologies clés : les mortiers à base de résine polyuréthane Ucrete pour l'industrie agroalimentaire, le revêtement polyuréthane pour un environnement confortable, où design, esthétique et couleurs sont d'une importance primordiale et les revêtements à base de résine époxydique, largement

utilisés dans l'industrie. Nos revêtements de sol s'appliquent couche par couche, ce qui nous permet une personnalisation en fonction des besoins de chaque projet. Nous attachons une grande importance à la collaboration étroite avec nos clients et à l'amélioration continue de nos systèmes de sol en fonction de leurs besoins, que ce soit en termes de design, de fonctionnalité, d'application, d'entretien et de réduction de l'impact sur l'environnement.

Pouvez-vous nous citer quelques projets internationaux où vos solutions de sol ont joué un rôle essentiel ?

Bien sûr. Intéressons-nous à trois des dernières grandes réalisations de Master Builders Solutions.

Un gros projet a été réalisé l'année dernière à Carhaix, en France : afin de répondre aux exigences du marché



Toutes les images: Het Havenhuis, Belgique

chinois de lait en poudre pour nourrissons, la société Synutra a construit une usine de transformation de lait d'une capacité de production de 120 000 tonnes de poudre de lait par an, soit l'équivalent de 1 million de litres de lait par jour. C'est la plus grande unité de production de ce type en Europe. Pour l'ensemble des sols, soit une surface totale de 22 000 m², l'entreprise a fait appel à Master Builders Solutions et à ses systèmes de sols Ucrete.

La deuxième réalisation concerne Havenhuis, le nouveau siège de l'autorité portuaire d'Anvers, en Belgique, achevé cette année. Le bâtiment est un symbole de la ville d'Anvers, conçu par le bureau d'architecture londonien Zaha Hadid Architects. Il reflète l'importance du port d'Anvers et de l'industrie du diamant, en combinant le patrimoine avec de nouveaux chefs d'œuvre de l'architecture contemporaine. Le comportement environnemental du bâtiment est d'une importance capitale dans ce spectaculaire projet et nos certifications BREEAM ont joué un rôle essentiel pour attester de la durabilité et des propriétés environnementales des produits Master Builders Solutions. À l'intérieur du bâtiment, plusieurs solutions de sol MasterTop ont été utilisées, tel que MasterTop 1324 dans le restaurant d'entreprise et l'espace détente, l'auditorium, les corridors, les escaliers et les locaux techniques.



La société Lantegi Batuak à Getxo (Biscaye) nous a invités pour la seconde fois à appliquer un sol en résine conducteur qui répond à toutes les exigences de sécurité et de performance dans un établissement industriel. Les activités exercées dans les locaux sont liées aux installations électriques et électroniques. Sachant que les équipements manipulés dans les locaux sont sensibles aux décharges électrostatiques susceptibles de les endommager, il fallait un sol capable de dissiper les charges électriques vers la terre. Il devait également satisfaire à la sécurité des personnes travaillant dans ces locaux, donc éduire la glissance. MasterTop 1273 AS-R était la solution idéale pour ce projet, remplissant tous les critères exigés pour ce secteur industriel et contribue à la sécurité des employés handicapés.

**OK, ces projets ont l'air grandioses.
Quel défi vous posent-ils ?**

Nous continuons d'étoffer la gamme Ucrete avec de nouvelles solutions antistatiques et des systèmes à prise

RAPIDE, confirmant ainsi notre position de leader sur le marché des revêtements à base de résine polyuréthane à hautes performances, que nous occupons depuis 1969. De plus, notre nouveau MasterTop 1327 offre le plus grand niveau de confort, d'insonorisation et de pontage des fissures : il sera le seul et unique revêtement de sol entièrement appliqué sous forme liquide à réduire les bruits d'impact de 20 dB. Enfin et surtout, nous ajoutons à nos familles MasterTop 1200 et 1300 de nouveaux liants époxydiques et polyuréthane, tous certifiés conformes aux normes européennes les plus strictes.

**Vous lancez de nouvelles solutions de sol performants.
Quel sera votre principal objectif pour 2017 ?**

Notre objectif est bien évidemment d'offrir à nos clients des solutions de sol ultramodernes. Les systèmes de revêtement que nous venons de lancer jouent un rôle prépondérant dans le succès de nos stratégies. Que ce soit Ucrete, solution avant-gardiste pour l'industrie agroalimentaire, les revêtements MasterTop, dédiés aux

secteurs industriels, ou encore le système décoratif MasterTop, aux caractéristiques décoratives ces trois segments auront leur propre stratégie, afin de répondre précisément aux attentes de nos Applicateurs, Maître d'oeuvre, Investisseurs, Architectes et Designers. Nos solutions sont prêtes à répondre à l'énorme marché qui se présente à nous.

Qu'appréciez-vous le plus dans votre travail ?

Performance Flooring est une affaire de personnes. Nous formons une équipe et maîtrisons tous les défis auxquels nous faisons face en collaboration étroite avec nos collègues Master Builders Solutions du monde entier. Nous nous investissons conjointement dans le marché fascinant des revêtements de sols. Nous sommes à l'écoute des besoins et attentes de nos clients afin d'assurer le succès et la rentabilité de l'entreprise.



Lantegi Batuak, Espagne