

Le PDG du groupe alsacien [SOPREMA](#) / T : 03.88.79.84.00 (siège à Strasbourg/67, 6.260 collaborateurs, CA 2016 : 2,32 Mds €, 40 usines dont 14 en France) spécialiste de l'étanchéité, de la végétalisation et de l'isolation, annonce que le CA de l'entreprise devrait continuer de grimper pour atteindre 2,5 Mds € cette année, 3 Mds € en 2020. Pour y arriver, Soprema a décidé de s'appuyer sur les innovations issues de son service de R&D pour se positionner comme un pourvoyeur de solutions permettant de « faire en sorte que le bâtiment participe demain à l'amélioration du climat ». Le groupe, qui dispose aujourd'hui de 51 sites de production dans le monde, vient d'ailleurs de publier un guide destiné aux maîtres d'ouvrage publics et privés, qui recense toutes ses propositions « pour réduire l'empreinte écologique des bâtiments et bâtir dès à présent un avenir durable.». Selon Rémi Perrin, Directeur R&D du groupe, Soprema a conçu une gamme complète d'écomatériaux : isolants thermiques en fibre de bois, douate de cellulose fabriquée à partir de papier journal recyclé, ou des membranes d'étanchéité à base d'huile de colza et de résine de pin. De plus, l'entreprise utilise, quand elle le peut, des produits autres que ceux classiques issus du pétrole. Enfin, Soprema vient juste de réaliser une première mondiale avec l'Université de Strasbourg en parvenant à fabriquer de la mousse d'isolation à base d'huile de micro-algues. www.soprema.fr