

# Un partenariat de 80 ans

Quand la confiance porte ses fruits: TÜRmerleim et BASF célèbrent l'anniversaire de huit décennies de collaboration

C'est en octobre 1945 que des représentants de BASF et de TÜRmerleim se sont rencontrés pour une première réunion. Ludwigshafen (DE) était alors encore en ruines. La ville était marquée par la guerre, des usines détruites, les ressources rares. Et pourtant, c'est précisément à ce moment que s'est créé quelque chose de durable: un partenariat qui existe jusqu'à aujourd'hui. Porté par la confiance, un esprit pionnier et l'objectif partagé de faire mieux les choses - pour les clients, les applications, pour le matériau bois.

"À l'époque, on vendait la colle encore en boîte. Appliquée en assemblages non-porteurs, loin de ce que nous entendons aujourd'hui par construction bois", explique Dr. Jens Assmann, Vice President Business Management Ammonia Value Chain & Operations Amino Resins de BASF. Mais très tôt une chose était déjà claire: lorsqu'on réunit compétence en chimie et savoir-faire technique, on obtiendra plus qu'un produit. On crée une solution.

Déjà en 1929, BASF pose un jalon avec l'invention de la colle Kaurit. En 1931 débute la première production de colle. "Après la guerre, en 1952, la production a été reconstruite - un signe fort de courage entrepreneurial à une époque où beaucoup de choses étaient incertain", explique Assmann. TÜRmerleim apportait alors dès le début ce qui est encore aujourd'hui sa marque: la proximité du client, une profonde maîtrise du matériau bois et de sa transformation, ainsi que la capacité de traduire la chimie en applications réelles.

## Une division du travail qui réunit

Les rôles étaient clairement définies - et le sont encore aujourd'hui: BASF développe et produit la base chimique, TÜRmerleim la prend et l'emmène là où on l'applique - dans les sites de production, sur les machines, dans les mains des utilisateurs. Cette répartition des tâches n'est pas une simple coexistence, mais une véritable collaboration. Car c'est dans le dialogue que se produit l'innovation.

"Nous sommes chez les clients, voyons leurs besoins et transmettons directement à nos collègues chez BASF", dit Dr. Thomas Pfeiffer, le directeur de TÜRmerleim. Grâce à ces retours d'expérience, les innovations ne restent pas confinées au laboratoire, mais font leurs preuves dans la pratique. Rapidité, faisabilité et fiabilité deviennent ainsi des valeurs communes.

## Le collage a changé la construction bois

Le développement de la colle Kauramin 690 est un exemple frappant



BASF et TÜRmerleim ont entamé en 1945 les premières discussions en vue d'une commercialisation commune de colles



TÜRmerleim apporte les colles dans les sites de production, aux machines et dans les mains des utilisateurs

de cette collaboration. Une colle surface dont la polyvalence a surpris même les développeurs. À peine arrivée sur le marché qu'elle trouvait chez les clients des applications les plus diverses auxquelles personne n'avait pensé auparavant.

"Sans les systèmes de collage modernes la construction bois n'aurait pas pu atteindre le niveau de performance qu'on lui connaît", dit Pfeiffer. "Ils ont contribué au développement de la construction bois. On n'est plus limité à deux étages. Des modes de construction hybrides, le CLT, les structures porteuses de grande envergure permettent aux projets de pousser en hauteur", dit Pfeiffer. Et au centre de tout cela se trouve un élément discret, mais essentiel - la colle.

## Du produit à la relation

Ce qui rend ce partenariat vraiment unique, ce ne sont pas seulement les produits ou les étapes franchies, mais surtout les personnes qui en sont à l'origine. Des relations de personne à personne ont évolué avec les décennies - empreintes de confiance, d'ouverture d'esprit et de la certitude de pouvoir compter les uns sur les autres. Au centre se trouve toujours le client, dont les besoins déterminent la collaboration.

## Innovation avec responsabilité

Au cours des dernières décennies, la construction bois a connu un essor fulgurant. De nouveaux systèmes de colle comme les polyuréthanes ont apparu, les applications se sont complexifiées, les exigences environnementales et de performance se sont renforcées. Depuis quelques années, TÜRmerleim distribue aussi la ligne des colles élasthanne pour des applications porteuses - un autre pas vers l'avenir.

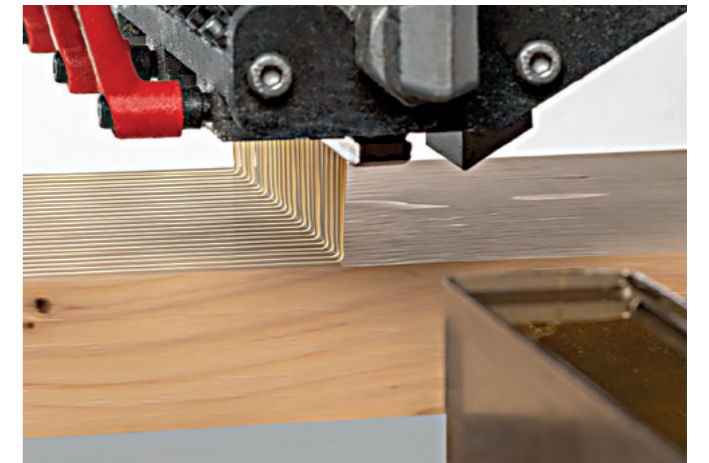
Il y a en tout cela une constante: Le client est au centre. L'innovation n'est pas une fin en soi, mais une réponse à des défis concrets. C'est précisément là que réside la force de ce partenariat, car il allie une vision à long terme à une proximité opérationnelle avec le marché.

Aujourd'hui, 80 ans après les premières discussions, les deux entreprises sont fières de leurs acquis communs. Les deux sont fermement ancrées dans la région, elles portent chacune la responsabilité d'employeur, et elles partagent des valeurs comme fiabilité, respect et esprit créateur.

"Ce qui a commencé il y a 80 ans, restera pour l'avenir", affirme Assmann. Cette phrase est bien plus qu'un simple message de félicitations d'anniversaire. Elle est une promesse - promesse d'innovation, de partenariat et de la force nécessaire à faire converger les choses qui comptent. "Car lorsque tout s'imbrique parfaitement, cela donne naissance à quelque chose de solide", ajoute Pfeiffer. Et cela vaut également pour l'avenir. //



Depuis 80 ans, les équipes de BASF et de TÜRmerleim maintiennent un partenariat à succès, avec des rôles bien définies



Depuis quelques années, TÜRmerleim distribue également la ligne des colles élasthanne pour des applications porteuses

La production industrielle de colle et de résines d'imprégnation représente chez BASF un élément important de la chaîne de création de valeur ammoniac sur le site de Ludwigshafen

