



Johan Rosseel : « Peu de secteurs sont aussi interdépendants que celui de l'acier »

Johan Rosseel,
Président de Belmetal



Belmetal est l'union professionnelle belge de la distribution des métaux. Depuis sa fondation en 1908, l'association professionnelle met sa vaste expérience et son réseau au service de ses membres et de l'ensemble du secteur. En réunissant les stockistes de métaux pour réfléchir ensemble et trouver des solutions aux thématiques tant transversales que propres au secteur, Belmetal veut rendre la distribution des métaux encore plus fluide. Et ainsi assurer un avenir prometteur à toutes les femmes et à tous les hommes qui travaillent au quotidien dans le secteur !

Chaque aciérie produit une gamme assez limitée de produits semi-finis, en très grande quantité et selon la cadence et les exigences de ses campagnes de production. Le stockiste complète parfaitement ce dispositif en disposant d'un stock suffisant d'une très large gamme de produits, qu'il peut proposer immédiatement et dans les quantités souhaitées. Nous parlons là de produits dans toutes les formes, dimensions et qualités courantes d'acier pour la construction, d'acier spécial, d'acier inoxydable, d'acier résistant aux intempéries, de fonte, d'aluminium et d'autres métaux non ferreux.

Johan Rosseel, président de Belmetal : « En tant que négociants en aciers, les membres de Belmetal jouent un rôle central dans la chaîne d'approvisionnement et sont essentiels pour les consommateurs d'acier : entrepreneurs du bâtiment, entreprises de rénovation, couvreurs, constructeurs industriels. Le public est très diversifié. En Belgique, par exemple, il existe de nombreuses entreprises qui travaillent l'acier. L'acier est tout simplement un matériau polyvalent, qui se prête à de nombreuses applications. Tant dans la construction résidentielle qu'en construction industrielle. Il suffit de penser aux fenêtres, aux portes,

aux escaliers, aux garde-corps, aux bâtiments construits complètement en acier... L'acier est par ailleurs également utilisé dans la construction de machines. Les possibilités sont infinies. »

Des clients qui reviennent

Les stockistes d'acier feront tout leur possible pour mettre très rapidement à disposition, voire livrer, les marchandises commandées et, le cas échéant, fournir les certificats appropriés. En outre, il n'est pas rare que les membres de Belmetal soient en mesure d'offrir une large gamme de traitements sur les produits semi-finis qu'ils distribuent, tels que le sciage, la découpe, le perçage, le pliage, le soudage, la galvanisation... « De nombreux négociants en acier comptent sur des clients réguliers », explique Johan Rosseel. « Bien sûr, de grosses commandes peuvent également être passées sur la base d'un projet. Par exemple, un membre de Belmetal a fourni de l'acier pour le stade de football de Nice, dans le sud de la France. Mais c'est plutôt exceptionnel. Les clients récurrents qui commandent chantier après chantier sont



plus nombreux, ce qui engendre des partenariats durables et fiables. »

Valeur ajoutée de la certification

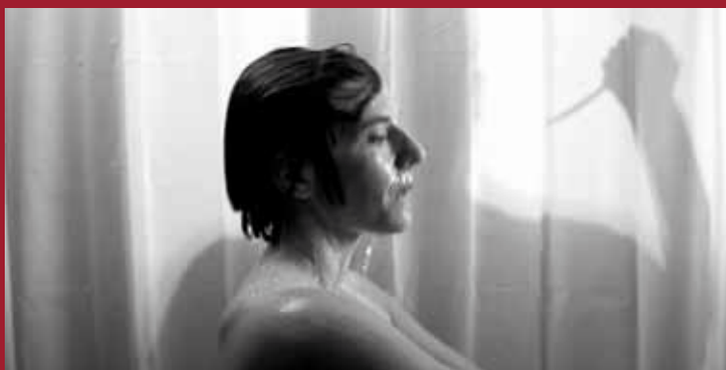
Aujourd'hui, même si les négociants en acier ne sont pas obligés de travailler sous label BENOR, il ne faut pas sous-estimer l'importance de travailler avec des matériaux certifiés. BENOR est un label de qualité qui couvre de nombreux produits de construction autres que l'acier. C'est donc l'OCAB, qui fournit aux négociants en acier les certificats BENOR, qui est important pour Belmetal. L'OCAB est au service des autorités belges telles que les Travaux publics ainsi que du secteur privé de la construction, en contrôlant tous les maillons et en garantissant la qualité de l'acier du producteur à l'utilisateur final. L'intérêt de la certification de la distribution est donc évident.

Recyclage à l'infini

Il est incontestable que l'acier joue un rôle important dans le secteur de la construction. Les qualités techniques et esthétiques de l'acier s'y épanouissent. Sa solidité, sa résistance à l'usure et sa résistance au feu s'illustrent dans d'innombrables applications industrielles. De plus, l'acier n'est pas tellement coûteux, et pourtant si durable. Il offre des solutions attrayantes, à la fois économiques et écologiques. Les possibilités sont également vastes en termes d'esthétique. Il suffit de penser à la gare de Liège-Guillemins. Johan Rosseel : « *Un autre avantage très important, et encore sous-estimé, est que l'acier est recyclable indéfiniment sans perte de qualité. De plus, les aciéries, en tout cas en Europe, veulent également produire un acier de plus en plus 'vert'. Pour améliorer l'image de l'acier, nous avons lancé le projet Score with Steel en coopération avec Infosteel. Par le biais de SwS, Belmetal met également l'acier en avant envers les étudiants tournés vers le futur qui souhaitent travailler dans le secteur de la construction.* »

La particularité du secteur de l'acier est que, d'une part, toutes les entreprises ont leur spécificité propre, mais que d'autre part, il y a aussi beaucoup d'interaction entre les entreprises. Les grandes entreprises peuvent s'appuyer sur des entreprises de taille plus modeste pour les petites séries ou sur des entreprises offrant une valeur ajoutée dans des domaines tels que la soudure ou la galvanisation. « *Peu de secteurs sont aussi interdépendants que celui de l'acier. En tant que président, j'espère que nous pourrions non seulement poursuivre cette coopération, mais aussi la renforcer. Tant entre les membres qu'avec des organisations amies comme Infosteel, Absolument Zinc, Vlamef* », conclut Johan Rosseel. ■

Il est souvent préférable de s'arrêter pour laisser travailler les autres.



Lors de l'entretien de nos infrastructures, c'est la même chose.



Regardez les trois vidéos ici ! ↑