

# EUROSTONE : une compagnie loin de l'âge de pierre !



Siège Social de Eurostone Marbre et Granit à Saint-Léonard.

**Si vous avez affaire dans le parc industriel de Saint-Léonard, il y a fort à parier que votre regard se tournera tout naturellement vers une magnifique bâtisse qui se démarque par sa construction en pierre calcaire. Il s'agit du nouveau siège social de Eurostone Marbre et Granit inc. fondée en 1995. La compagnie se spécialise dans l'importation et la distribution de pierres naturelles pour céramique et plomberie.**

Complété en mars 2008, l'édifice de 50 000 pieds carrés ne se distingue pas que par son apparence extérieur, tout l'aménagement intérieur a été pensé en fonction de la santé et sécurité des travailleurs, l'efficacité des opérations et le service à la clientèle. Le directeur des opérations et ingénieur industriel, Robert Costenaro, qui a supervisé les travaux, a profité de la construction pour moderniser les installations.

## Des ponts qui roulent rondement...

Entre autres améliorations, quatre ponts roulants et dix potences ont été mis en place afin de manipuler avec soin et précision des matériaux paradoxalement fragiles, à savoir pouvant voir leurs coins effrités lors de la manutention. Ce travail de précision a été confié à la compagnie O'Brien Installations Ltée de Québec. M. Costenaro se dit grandement satisfait de l'ensemble des solutions proposées par la firme : de la conception sur mesure au service après-vente, en passant par le calcul des charges et la mise en route de l'équipement. « Bob Witchell et l'équipe O'Brien nous ont offert un service exemplaire à tous points de vue. Bob a participé aux réunions d'ingénierie, a suivi la progression des travaux et nous a livré un produit clés en main tout à fait fonctionnel. »

Les techniciens ont également su intégrer les appareils existants à l'ensemble, et faire une mise à niveau pour en obtenir un rendement optimal. M. Costenaro précise que toutes leurs demandes de modifications en cours de route ont été accueillies avec le sourire, dans un réel souci de service à la clientèle. Un contrat d'entretien préventif a ensuite été signé avec la firme, et la même qualité de service est dispensée depuis ce temps, peu importe le technicien en visite. « La rapidité du service et la qualité du travail sont primordiales quand il est question de pont roulant, car toutes nos activités tournent autour de leur utilisation », de préciser le directeur des opérations.



Ponts roulants et potences O'Brien Installations Ltée.



Système de dépoussiérage Airex Industries.



Système de filtration de l'eau Diarex.



Système de palettisation Pedlex.

Renfermant la réputée technologie britannique Street Cranes, les ponts roulants O'Brien sont appuyés par une expérience de 45 ans dans les applications de manutention d'équipement industriel à la grandeur du Canada et des États Unis.

## Dans la cours des grands

Dans un esprit de développement durable et sécuritaire, plusieurs autres systèmes de pointe ont fait partie intégrante de l'aménagement :

- ▶ Un système de filtration, ventilation et dépoussiérage très efficace a été installé par la compagnie Airex Industries. Ce système a valu à l'entreprise des félicitations de la part des chercheurs de l'IRSST (Institut de recherche Robert-Sauvé en santé et sécurité du travail) lors de leur récente visite. Ces derniers lui ont même proposé d'inscrire cette initiative aux nominations des Prix Innovation SST.
- ▶ Un système centrifuge de filtration de l'eau de rinçage Diarex a permis d'espacer les périodes d'entretien de façon significative et diminuer la consommation d'eau.
- ▶ Un système de palettisation, qui occupe le quart de la superficie du plancher, a été installé par la compagnie Pedlex, permettant un rangement sécuritaire et rapide des produits.

M. Costenaro souligne que Eurostone Marbre et Granit n'a rien à envier aux plus grosses entreprises : « Que ce soit notre système de ponts roulants, notre outillage à contrôle numérique ou nos procédés de transformation, rien n'a été négligé dans notre nouvelle usine pour atteindre un maximum d'efficacité et de sécurité. » Une salle de montre impressionnante permet également aux clients résidentiels, designers, installateurs, entrepreneurs généraux ou architectes de choisir le produit et le fini de surface qui convient le mieux à leurs besoins. ●