

Habitation-Rénovation

Thermoplast, fleuron québécois pour les portes et fenêtres

Lors d'un concours pancanadien, Thermoplast Inc., une compagnie de Laval, a été choisie cette année parmi les 50 sociétés privées les mieux gérées au Canada.

Acquise par les cadres de la compagnie en 1992, suite au décès de ses deux fondateurs, Thermoplast a mis le cap sur la qualité, le service et l'innovation. Depuis sa fondation il y a 30 ans, cette compagnie est devenue l'une des plus grandes entreprises canadiennes d'extrusion de profilés de PVC pour systèmes de portes et fenêtres.

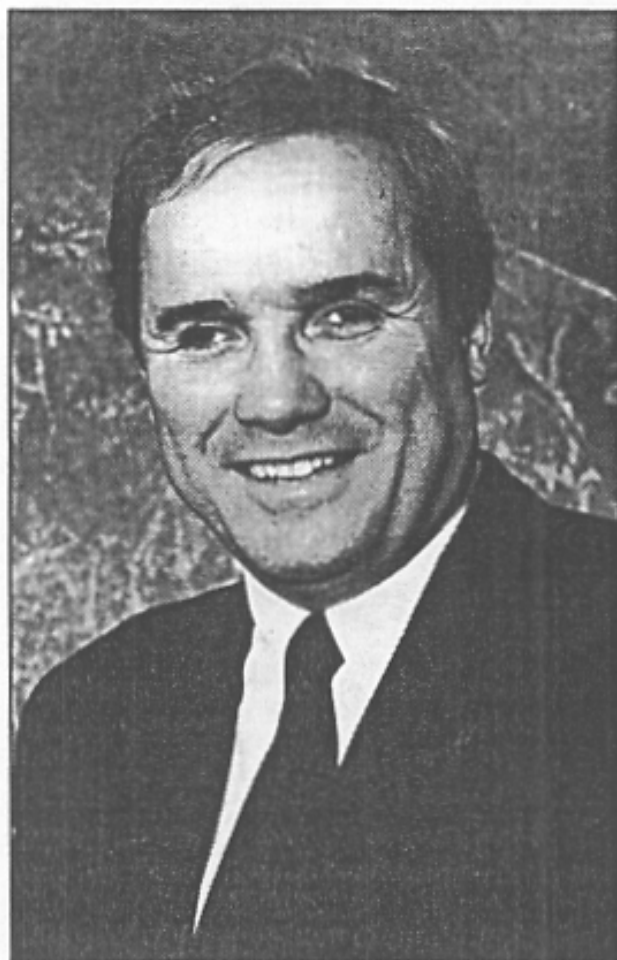
"Notre engagement est simple, souligne Pierre Grand'Maison, le président et actionnaire principal de la compagnie: être parmi les meilleurs fournisseurs de profilés de PVC pour l'industrie nord-américaine des portes et fenêtres, et satisfaire pleinement les besoins des fabricants en termes d'innovation, de qualité et de service."

La gamme de produits de Thermoplast est d'une grande polyvalence; ils figurent avantageusement parmi ceux offrant le meilleur rapport qualité-prix en Amérique du Nord, tant sur le marché de la construction que celui de la rénovation.

Tous les profilés fabriqués par la compagnie sont soumis à plusieurs étapes de contrôle de qualité, d'abord à la sortie de l'extrudeuse, puis en laboratoire pour en garantir la performance en termes de fonctionnement, de longévité et de résistance aux intempéries.

"Mais Thermoplast n'est pas qu'un concepteur de systèmes de portes et fenêtres et un extrudeur de PVC, reprend M. Grand'Maison, c'est un véritable partenaire d'affaires qui supporte pleinement sa clientèle dans tous ses projets."

Afin de fidéliser sa clientèle, Thermoplast a créé un concept de bannières destinés aux manufacturiers de portes et fenêtres qui distribuent les produits fabriqués à partir des systèmes de fenêtres en



Pierre Grand'Maison, président et actionnaire principal de Thermoplast.

PVC développés par la compagnie; par exemple, la Concerto 400 pour fenêtre à gillotine basculante double tout PVC, le 4100 pour fenêtre coulissante tout PVC et le 8500 pour fenêtre à battant et à auvent tout PVC, Altitude, la porte jardin avec panneaux inférieurs isolés en PVC, Everest, Diva et autres.

Enfin, M. Grand'Maison invite tous les manufacturiers de portes et fenêtres à découvrir comment la force de Thermoplast peut travailler pour eux.