

Stratheden Homes

by: *D. K. WELLINGTON*
WOLVERINE TUBE (CANADA) INC

Stratheden Homes is using copper building products throughout a small, upscale townhouse development in midtown Toronto. Four new, three-storey townhouses have been built on the site of the Toronto Truck Theatre, each townhouses measuring between 195 and 240 m² (2,100-2,600 square feet). The Theatre was the landmark location for over 8,000 performances of Agatha Christie's "The Mousetrap", beginning in the mid-1970s.

Working closely with area residents and City planning representatives, Stratheden designed the townhouses to complement the architectural character of the neighbourhood. The streetscape features copper dormers, along with copper trim above the entrances and copper downspouts installed by Roof Tile Management Inc., all of which enhance the look of the residences.

Inside, copper tube and fittings were used for hot and cold water lines, installed by Heritage Design Plumbing Inc.

Copper was also used by Delta Air in the installation of the natural gas fireplaces, kitchen appliances and an outdoor barbecue for each unit. Natural gas fireplaces are exceptionally popular in single-family houses and high-rise condominiums in all price ranges, to the point that they are almost considered to be standard amenities in new construction. The ease of installation of copper natural gas lines also greatly simplifies the retrofit installation of fireplaces.

Today homebuyers are looking for the latest high-tech entertainment, computer and security options in their new residence. Copper structured wiring is essential for these systems. In the Stratheden Homes project, the houses are wired by Great Metropolitan Sound, to take advantage of today's technologies as well as tomorrow's. ♦

D. K. Wellington is National Sales Manager at Wolverine Tube (Canada) Inc.



Check for the latest information on Structured Wiring and electrical applications at www.coppercanada.ca.

Si vous désirez obtenir des renseignements sur les réseaux intégrés de distribution de données et les applications électriques, visitez notre site web à l'adresse suivante : www.coppercanada.ca

La société Stratheden Homes

par: *D. K. WELLINGTON*
TUYAUX WOLVERINE (CANADA) INC

À l'aide de matériaux de construction en cuivre, la société Stratheden Homes réalise dans les quartiers intermédiaires de Toronto un petit projet de construction de maisons en rangée haut de gamme. Non loin du Toronto Truck Theatre, elle a construit quatre maisons en rangée de trois étages, de 195 à 240 m² (de 2 100 à 2 600 pi²) de superficie. Depuis le milieu des années 1970, le théâtre a donné plus de 8 000 représentations de la pièce d'Agatha Christie *The MouseTrap* (*La Souricière*).

En étroite collaboration avec les résidents du secteur et les urbanistes, la société Stratheden Homes a conçu des maisons en rangée dont le style s'harmonise avec celui des édifices du voisinage. Faisant partie du paysage de rue, les mansardes en cuivre, les ornements en cuivre au-dessus des entrées et les tuyaux de descente en cuivre, posés par Roof Tile Management Inc., rehaussent l'aspect des maisons.

À l'intérieur des maisons, on a utilisé du tube et des raccords en cuivre pour réaliser le réseau de distribution d'eau froide et d'eau chaude, qui a été posé par la société Heritage Design Plumbing Inc. Du tube de cuivre a été également utilisé par Delta Air, pour la pose des foyers au

gaz naturel, des appareils de cuisine et un barbecue extérieur pour chaque maison. Le foyer au gaz naturel est un appareil très prisé dans les maisons unifamiliales et les tours à logements en copropriété. Offert dans une vaste gamme de prix, cet appareil de chauffage est presque maintenant considéré comme une commodité standard dans les nouvelles constructions. D'emploi facile, les conduites de gaz naturel en cuivre simplifient de beaucoup la pose d'un foyer au gaz naturel après la construction de la maison.

De nos jours, les dispositifs de haute technologie servant au divertissement, aux systèmes informatiques et à sécurité sont très recherchés par les acheteurs de maisons. Pour bénéficier de ces dispositifs, la pose d'un câblage pour réseau intégré de distribution de données est essentielle. Les maisons construites par la société Stratheden Homes sont toutes câblées par Great Metropolitan Sound de manière à permettre aux propriétaires de profiter des nouvelles technologies d'aujourd'hui et de demain. ♦

D. K. Wellington est Directeur des ventes nationales à Tuyaux Wolverine (Canada) Inc.



Une grande quantité de tube et de raccords en cuivre a servi à réaliser les réseaux de distribution d'eau chaude et d'eau froide et à fabriquer les conduites d'alimentation des foyers au gaz naturel.

Copper tube and fittings were used extensively for hot and cold water lines, as well as for natural gas supplying lines for the fireplaces.