

This website uses cookies to improve the user's experience during working with our network and to provide users with dedicated services and functions. By further use you agree with that.[OK](#)[Details](#)

Adresse	<b>M.H. Detrick Co.</b> 9400 Bormet Dr., Suite 10 Mokena, Illinois 60448
Pays	Etats Unis
Etat	Illinois

## PRODUITS OU MACHINES

Depending on the type of glass produced-float glass, container glass, fritted glass, or fiberglass, the production processes and heat enclosure requirements differ considerably. Detrick offers appropriate constructions for each of these industries including suspended feeder end walls, waist walls, waist cover arches, front walls, noses, roofs, float bath entrance hoods, and float bath entrance and exit lintels.

For the container glass industry, Detrick engineers have developed and patented an air-pressurized roof. Combined with pressurized front and end walls, positive pressure surrounds the enclosure eliminating gas penetration through the refractory tile.

Tile integrity is protected and the life of the entire enclosure is extended. Fiberglass and float glass manufacturers appreciate the chemical stability and physical strength of our refractory constructions for their own specific reasons: in fiberglass production, for their high resistance to chemical attack, particularly that of borosilicate batch gases; in float glass production, for their ease of installation and successful prevention of batch contamination.

### Company Profile of **M.H. Detrick Co.**

A service of [glassglobal.com](#), an affiliate of glassglobal group.

Les informations publiées sur ce document sont soumises au droit d'auteur et appartiennent à la société en question resp. à la source des addresses. Tous les droits sont réservés expressément. N'importe quel utilisateur qui accède à un tel matériel peut faire ainsi seulement pour sa propre utilisation personnelle, et l'usage d'un tel matériel est au risque unique de l'utilisateur. La redistribution ou toute autre exploitation commerciale des addresses est expressément interdite. Là où une adresse est fournie par un tiers, chaque utilisateur accepte d'observer et être lié par les limites spécifiques de l'utilisation. Glass Global ne représente ou n'approuve pas l'exactitude ou la fiabilité d'aucune des informations citées dans les adresses ou pages externes auxquelles l'on se réfère ici. [www.glassglobal.com](http://www.glassglobal.com) - The International Portal to the Glass Industry - OGIS GmbH