

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.OKDetails

Adresse	Valmiera Glass USA Corp. 168 Willie Paulk Parkway Dublin, GA 31021
Pays	Etats Unis
Etat	Georgia

PRODUITS OU MACHINES

Technical fabrics of glass fibre (TG fabrics) are made from 2 types of glass (E-glass 600°C and SiO₂-glass 1000+°C). In the project stage there is HR-glass (800°C), from which we will offer TG fabrics in the future.

We offer high silica fabrics (KA). High silica glass fibre materials are an excellent alternative to asbestos. The materials have low thermal conductivity, are inert to the majority of chemical reagents, resistant to organic and mineral acids (except hydrofluoric and phosphoric), weak alkali, water, and high-pressure steam.

Until quite recently these high silica materials were used only in aircraft and aerospace industries, but now they are used in various branches of industry, where heat resistant (up to 1000°C) materials are required.

E-Glass 600° C
HR-Glass 800° C
SiO₂-Glass 1000°+C

Company Profile of **Valmiera Glass USA Corp.**

A service of glasssglobal.com, an affiliate of glasssglobal 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 adresses. 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 adresses 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.glasssglobal.com - The International Portal to the Glass Industry - OGIS GmbH