

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

---

Адрес	<b>The CECON Group, Inc.</b> 242 N. James Street, #202 Wilmington, DE 19804
-------	---

---

Страна	Delaware
--------	----------

## ПРОДУКТЫ / МАШИНЫ

Ceramic / Glass

CECON has experts in high temperature ceramic applications and products, either as monolithic bodies or ceramic composites. Some consultants are skilled in silicon carbide composite bodies by CVI and coatings by CVD. Glass expertise related to compositions to optimize properties such as IR, UV and index of refraction exists. Glass melting, furnace design, glass casting and other forming techniques exist. Glass frit and enamel expertise are available for white ware and metal coatings. Ceramic and glass applications experts in abrasive, pigments, white ware (sanitary ware) sensors, piezoelectric and electronic substrate are in the network. Expertise exists in the manufacturing and marketing of titanium dioxide (TiO<sub>2</sub>) and other pigments used in the coatings and paper industry. Following are selected consultants that are skilled in ceramic and glass technology, listed by specialty. Many other similar experts are in our Expertise Data Base. Contact a CECON specialist to help identify technical experts who exactly meet your needs.

### Company Profile of **The CECON Group, Inc.**

A service of glasssglobal.com, an affiliate of glasssglobal group.

Адресный материал, который Вы распечатали, является авторским правом и принадлежит Компании или третьему лицу ее Маркетинговой Службы, и все права сохранены. Любой Пользователь, который получает доступ к такому материалу, может делать это только в целях личного пользования, и использование такого материала представляет исключительный риск для Пользователя. Перераспределение или другая коммерческая эксплуатация такого адресного материала запрещены. Где такой адресный материал обеспечен третьим лицом, каждый Пользователь согласен соблюдать и быть связанным с определенными условиями использования, относящимися к такому материалу новостей. Glass Global не представляет и не подтверждает точность или надежность любой информации, содержащейся на любых адресных или внешних веб-сайтах, упомянутых в этой распечатке. [www.glasssglobal.com](http://www.glasssglobal.com) - Международный Портал для Стеклольной Промышленности - OGIS GmbH