



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	Pilkington Building Products North America 811 Madison Ave., Toledo
Страна	Ohio

ПРОДУКТЫ / МАШИНЫ
There are a variety of Pilkington TEC GlassTM products to meet your specific needs, including:

The best choice for applications requiring passive condensation control and thermal performance with low emissivity and clear color-neutral appearance.

Offers the lowest resistivity value in the TEC GlassTM range. Combined with relatively low haze, it can be used for a wide range of applications including dye solar cells, electromagnetic shielding and thin film photovoltaics.

Designed for use specifically with amorphous silicon thin film photovoltaics. This product combines the low resistivity of TEC 7 with a high haze coating required for good conversion efficiencies of amorphous silicon modules.

TEC 35, 50, 70, and 250

For use in heated glass applications, these products combine thermal control with superior electro-optical properties.

TFC SB

A barrier layer to avoid sodium migration into the deposited film, particularly at elevated temperatures. Therefore, the performance of an off-line coating is unaffected with the use of TEC SB as the coating substrate.

Company Profile of Pilkington Building Products North America

A service of glassglobal.com, an affiliate of glassglobal 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.glassglobal.com - Международный Портал для Стекольной Промышленности - OGIS GmbH