

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 **AGC f | glass Osterweddingen,**  
f | solar GmbH  
Appendorfer Weg 5  
39171 Sülzetal (OT Osterweddingen)

## ПРОДУКТЫ / МАШИНЫ

**We specialize in 2 mm to 4 mm front and rear glass for the latest generation of glass-glass PV- modules**

Experience, know-how and a high degree of automation in glass processing

Super thin and super strong – The heat-strengthened only 2 mm thick float glass has been awarded general approval (DIBT) No. Z-70.4-194 by the German building supervisory authority (DIBt) in Berlin

One-of-a-kind continuous flat tempering furnace platform which achieves best results in terms of flatness and bending tensile strength

Ultra-durable AR coating is easy to process and extremely robust

Glass-glass photovoltaic modules, based on AR-coated solar float glass have excellent aesthetics

Arsenic- and antimony free solar float glass

AGC's industrial float glass process complies with the most stringent production tolerances, ensuring the lowest possible defect density

We guarantee that our extra-clear float glass is arsenic- and antimony-free – the ideal choice for trouble-free recycling

The SunMax range is Cradle to Cradle Certified™ Bronze

Widely Scalable Low-Iron Float Glass Production

AGC offers extra clear float glass products for a broad range of solar applications.

Your single source: High-efficient float glass production, glass coating, glass processing as well as high-capacity production of flat solar mirrors. Everything is highly automated, precise and efficient. Ability to scale up to meet your project-driven demand.

Growing markets need sustainable industrial production and a reliable value chain.

AGC Glass Europe float glass technology is:

■ Widely scalable ■ Highly reliable ■ Sustainable

Ready to meet the growing demand for solar energy power capacity!

Company Profile of **AGC f | glass Osterweddingen,**

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