



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

Materion Advanced Materials Germany GmbH Heraeus Performance Products (HPP) Heraeusstraße 12-14 63450 Hanau

## ПРОДУКТЫ / МАШИНЫ

Sputtering targets for architectural glass, automotive glass, mirrors, CRT's, photovoltaics, flexible packaging, special applications (ARAS, electrochromic, smart windows)

Our product portfolio includes all the key pure metals, as well as popular alloys and ceramics. Our sputtering targets are produced in different shapes (planar and rotatable) and sizes - up to 13.2 ft / 4 meters in length.

Heraeus deploys numerous state-of-the-art production capabilities such as casting, powder metallurgy, spraying, various transforming techniques and bonding. Applications - Architectural Glass (low-e, solar control) - Automotive Glass - Anti-reflective and Antistatic Coatings (ARAS) We have developed proprietary production processes for all these target materials. This guarantees consistent products, which correspond exactly to our customers' specifications - lot to lot, target to target.

Planar Sputtering Targets Ag, Ag-alloys, Al, AlCu, AlSi, Bi, BiMn, CLATO®, Cr, Cu, CuAl, ITO, Mo, Nb, NiCr, Si, SISPA®, Sn, SnZn, SST, Ti, W, Zn, ZnAl, ZAO®, Zn, ZnSn, Zn-alloys, Zr Rotatable Sputtering Targets Ag, Al, CLATO®, Cu, Mo, NiCr, Si, SiAl, Sn, SnZn, SST, Ti, ZAO®, Zn, ZnAl, ZnSn, Zn-alloys

## Company Profile of Materion Advanced Materials Germany GmbH

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