



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

ML SYSTEM S.A.

190 G

36-062 Zaczernie

ПРОДУКТЫ / МАШИНЫ

ML System is one of Poland's first businesses to have dedicated itself to the design, engineering and production of building-integrated photovoltaic (BIPV) cell systems which generate electrical power from sunlight.

ML System manufactures BIPV cells and modules. Aside from the customizable technologies, technical parameters and sizes, the solutions provide additional significant properties and functionalities that are important to building architecture or building usage. These can include proper such as thermal energy insulation performance, sound-proofing, indoor heating, adjustable transparency, snow and ice melting, as well as resistance to wind pressure and suction.

Decorative glass with luminescent material with the layers transmitting and scattering the light. Based on the project, we are able to design and personalize decorative lightening effect on the entire glass surface. Transmitting layers can be done in the form of grooves, dielectric waveguides, subsurface and surface designs done in 2D and 3D. Luminescent glass can be used as a separate element, component of a double glazing or laminate. The luminescent material can be hidden in the frame or exposed on the glass surface depending on the investor's needs.

Company Profile of ML SYSTEM S.A.

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