



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

MAG Isover Saint-Gobain

Ibaraki district

ПРОДУКТЫ / МАШИНЫ

Glass wool is effective in global warming prevention. Approximately 30% of Japan's energy consumption is accounted for by the residential and commercial sectors and of this, a further 70% of the energy consumption in the residential sector is used in heating, air conditioning and the supply of hot water. Decreasing this energy consumption will have an important impact on the reduction of CO2 emissions, and therefore on preventing global warming. The use of insulation will help Japanese households to curb their electricity bills and reduce expenditures on power generation and electricity equipment.

Company Profile of MAG Isover Saint-Gobain

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