



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

Davris Glass Favierou 56 Chalkida

ПРОДУКТЫ / МАШИНЫ

The glass like a material exsisted at the nature, and it was created from the melting of specific rocks In circumstances of very high temperatures (mainly after eruptions). This rock is the obsidian, a dark opaque rock, used thousands of years ago for the construction jewelry, vascular, tools and arms. Until nowdays has not determined when and where the glass had started to be produced by humans. The glass as a building material has certain physical, chemical and mechanical properties that have to be concerned at the static study, Such as:

transparency smooth surface
Chemical inertia optical properties
Maintaining engineered and optical properties at high temperatures
Good dielectric properties
Unchanged constitution to the passing of time
It doesn't contain pores
It is easy to change its shape
It has glossy surfacesç

Transparent Basins

MIRRORS

SHOWERS - BATHTUBS

FUSING BOWLS

INTERIORS





\mathbf{C}	ш	ПΓ	- A	\sim	Γ
3	U	RΓ	-Н	C	ES

COVERS

VARIOUS CONSTRUCTIONS

Company Profile of Davris Glass

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