



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

Saint-Gobain Quartz SAS

B.P. 102

77793 Nemours Cedex

ПРОДУКТЫ / МАШИНЫ Saint-Gobain supplies different products for the glass industry:

Hollow rollers for glass tempering

Rollers are used to transport glass sheets in tempering ovens at temperatures of up to 800°C (1475°F); Our rollers can be used in oscillating and continuous glass tempering furnaces for automotive and building industries.

Our hollow fused Silica rollers bring some recognized advantages. They are very light compared to solid rollers, they don't generate any particle detachment during operation, no SO2 is required in the furnaces. The rollers can be equipped with end cups and with Quartzel Sleeves .

Contact materials with the glass

Quartzel sleeves made from Quartzel Yarns are used to improves surface quality of the Glass and meet the toughest glass surface requirements. Quartz is also a material of choice for the repair of furnaces, because it is very compatible with glass composition and does not create any defect.

Micaver is an excellent material for contact with the glass, complex shapes with metal inserts can be used for glass transportation or contact functions, either in containers or flat glass industries.

Fused Silica Bricks

Fused Silica Bricks are used as a refractory for the lining of glass furnaces.

Company Profile of Saint-Gobain Quartz SAS

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