

Diese Internetseite verwendet Cookies, um die Nutzererfahrung zu verbessern und den Benutzern bestimmte Dienste und Funktionen bereitzustellen. Durch die weitere Nutzung stimmen Sie dem zu. [OK](#) [Details](#)

Anschrift **Solaronics SA (Bekaert)**
Z.I n°3 rue du kimmel
59280 Armentières

Land Frankreich

PRODUKTE ODER MASCHINEN

GemDryer®: gas infrared non-contact drying system consisting of high performance gas emitters and coanda blowing nozzles. This unique combination delivers optimal energy efficiency. The GemDryer® system fits easily in your drying line thanks to the extreme compactness of the system.

UniDryer®: combined infrared and air dryer in which high performance gas infrared emitters are alternated with high temperature and high velocity air nozzles. The combination of these features results in a fast heat-up, a high evaporation rate and ultimately in better product quality.

WebMate®: electrical infrared non-contact drying system consisting of infrared modules and air nozzles. This unique combination ensures optimal energy efficiency.

Hot air dryer and Energy Recovery System (E.R.S): Recirculation air dryers for paint drying and curing. The heat energy in the exhaust air is recovered and used by convection drying and curing.

Decrease the operational cost with a gas solution and ERS: The system reuses hot exhaust air from the gas infrared drying system as an energy source for the hot air tunnels. The use of gas as an alternative source of energy combined with ERS leads to a significant decrease of operational cost. The automatic ON/OFF switch on the ERS allows you to operate the air-dryer and infrared dryer individually.

Company Profile of **Solaronics SA (Bekaert)**

A service of glasssglobal.com, an affiliate of glasssglobal group.

Die auf dieser Seite ausgedruckten Firmeninformationen unterliegen dem Urheberrecht und sind Eigentum der entsprechenden Firma. Alle Rechte sind ausdrücklich vorbehalten. Jeder Nutzer, der sich Zugang zu diesem Material zugänglich macht, tut dies zu seinem persönlichen Gebrauch und die Nutzung dieses Materials unterliegt seinem alleinigen Risiko. Die Weiterverteilung und jegliche andere gewerbliche Verwertung des vorliegenden Adressenmaterials ist ausdrücklich untersagt. In den Fällen, in denen solches Adressenmaterial durch eine dritte Partei beigestellt wurde, erklärt jeder Besucher sein Einverständnis, die speziellen zutreffenden Nutzungsbedingungen anzuerkennen und sie zu respektieren. Glass Global garantiert oder bürgt nicht für die Genauigkeit oder die Zuverlässigkeit von irgendwelchen Informationen, die in den veröffentlichten Adressinformationen enthalten sind, oder auch in Webseiten auf die hier Bezug genommen wird. www.glasssglobal.com - Die Internationale Portalseite für die Glasindustrie - OGIS GmbH