

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. [OKDetails](#)

Anschrift	Kumgang Korea Chemical Co., Ltd. 1301-4 Seocho-dong Seocho-ku Seoul
-----------	--

Land	Süd Korea
------	-----------

PRODUKTE ODER MASCHINEN

Glass Wool – White, the new insulation product is introduced in the market.

Glass Wool – White is an environment-friendly product that prevents the possibility of formaldehyde emission at the very source of the problem by using acrylic resin instead of the existing phenol resin that is known to emit formaldehyde. In certified testing carried out after its development, absolutely no emission of formaldehyde (HCHO) was detected in this product. This insulation material has evolved from existing glass wool products in terms of heat resistance and other properties

Company Profile of **Kumgang Korea Chemical Co., Ltd.**

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