



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

Durch die weitere Nutzung stimmen Sie dem zu.OKDetails

dr. Marijana Mlinarica 5 Poduzetnicka Zona Jalzabet

42203 Jalzabet

PRESS GLASS SA

Land Kroatien

PRODUKTE ODER MASCHINEN

Glanzed Units

Anschrift

Low emission glass
PREMIUM EDGE
Glazed units with warm edge
Solar control glass
Safety and Security glass
Bullet-proof glass
Acoustic glazed units
Fire-resistant glass
Glazed units with ornamental glass
Glazed units with window dividers

Special Glass

PREMIUM TOUGHENED GLASS
Toughened glass
Heat Soak Test – HST
Machining of edges
Glass with drillings
Glass with cuttings
DIGITAL PRINT
Decorative glass with silk-screen printing
Spandrels – nontransparent glass
Solar glass
Laminated glass
Single Glass

Among all the types of glass offered there is also a need in various branches for single glazed glass. It is a product which is less processed than double glazed glass.

Company Profile of PRESS GLASS SA

A service of glassglobal.com, an affiliate of glassglobal 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.glassglobal.com - Die Internationale Portalseite für die Glasindustrie - OGIS GmbH