

sitec glas GmbH • Carl-Zeiss-Str. 2 • 68753 Waghäusel
 Tel: [07254] 93 36 0 • Fax :[07254] 93 36 30 • e-Mail: info@sitec-glas.de
www.sitec-glas.de



ZERTIFIKAT QUALITÄTSMANAGEMENT

sitec.glas GmbH
Carl-Zeiss-Str. 2
D-68753 Waghäusel-Kirrlach

hat für den Geltungsbereich

Herstellung und Vertrieb von Sicherheitsglas

in allen Unternehmensfunktionen am obigen Standort
ein Qualitätsmanagementsystem nach

DIN EN ISO 9001:2000

aufgebaut und in die Praxis umgesetzt. Die Erfüllung der Normanforderungen wurde durch ein Qualitätsaudit festgestellt.

Bescheinigt in Gosheim am 06. Oktober 2006

Dieses Zertifikat ist gültig bis 05. Oktober 2009

[Signature]
Vorsitzender der Geschäftsführung

[Signature]
Leiter der Zertifizierungsstelle

eGLOBALCERT® GmbH
Hauptstraße 39 • D-78559 Gosheim




TGA-ZM-19-94-00

Zertifikat-Seriennr.: 6080783338-001

**SAINT-GOBAIN
GLASS**

Produkt-Namensrecht

Hiermit bestätigen wir unserem
SECURIT-PARTNER®

sitec.glas

sitec.glas GmbH
Carl-Zeiss-Straße 2
68753 Waghäusel

die Berechtigung zur Nutzung und Verbreitung nebenstehender Produktnamen.

Diese Produktnamen sind seitens der SAINT-GOBAIN GLASS europaweit eingetragen und somit geschützt.

SAINT-GOBAIN GLASS DEUTSCHLAND GMBH

[Signature] Bernd H. Blummers
[Signature] Daniela Marnet

Aachen 2005

**SECURIT STADII
PARTNER**

SGG SECURIT®
SGG SECURIT® H
SGG SECURIT ALARM®
SGG PLANIDUR®
SGG CLARIT®
SGG EMALIT®
SGG OPALIT®
SGG SERALIT®

Labor für Stahl- und Leichtmetallbau

FH München
Fachbereich 02 Bauingenieurwesen / Stahlbau
Leitung: Prof. Dr.-Ing. O. Bucak
Fachhochschule München, Karlstr. 6, 80333 München
Tel.: 089 12 65 26 11; Fax: 089 12 65 26 99

Durch das Deutschen Institut für Bautechnik anerkannte Prof., Überwachungs- und Zertifizierungsstelle gemäß Art. 27 BayBO

Übereinstimmungszertifikat

Reg.-Nr. 03.03-ESGH.014

Hiermit wird gemäß Art. 24 i.V.m. Art. 25 der Landesbauordnung Baden-Württemberg bestätigt, dass das Produkt:

Heißgelagertes Einschleibensicherheitsglas (ESG-H)

des Herstellers

**sitec.glas GmbH
Carl-Zeiss-Straße 2
68753 Waghäusel-Kirrlach**

nach den Ergebnissen der werkseigenen Produktionskontrolle und der von der bauaufsichtlich anerkannten Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle

**Labor für Stahl- und Leichtmetallbau -
Fachhochschule München
Karlstraße 6
80333 München**

durchgeführten Fremdüberwachung nach den Bestimmungen der in der Bauregelliste A Teil 1, -Ausgabe 2002/1- bekanntgemachten technischen Regeln

**DIN 1249-12:1990-09
Anlage 11.4**

entspricht.

Der Hersteller ist somit berechtigt, das Bauprodukt mit dem Übereinstimmungszeichen (Ü-Zeichen) gemäß der Übereinstimmungszeichenverordnung zu kennzeichnen.

München, den 10.03.2003

[Signature]
Prof. Dr.-Ing. O. Bucak
Laborleiter