



ift-KONFORMITÄTSZERTIFIKAT

ift-CERTIFICATE OF CONFORMITY



Verklebung von SSG-Systemen

Bonding of SSG-systems

Produkt <i>product</i>	SCHÜCO International KG FW 50+ SG
ETA	ETA-05/0114 vom/ <i>dated</i> 22.02.2011 gültig bis/ <i>valid until</i> 22.02.2016
Einsatzbereich <i>field of application</i>	Verklebung von gestützten und ungestützten SSG-Systemen nach ETAG 002 <i>bonding of supported and unsupported SSG-systems according ETAG 002</i>
Klebende Stelle <i>bonding workshop</i>	ECKELT GLAS GmbH Resthofstr. 18, A 4400 Steyr
Produktionsstandort <i>production site</i>	ECKELT GLAS GmbH Resthofstr. 18, A 4400 Steyr

Mit diesem Zertifikat wird bescheinigt, dass die benannte klebende Stelle die Anforderungen des ift-Zertifizierungsprogramms zur Verklebung von gestützten und ungestützten Structural-Sealant-Glazing-Systemen nach ETAG 002 (QM349 : 2009) erfüllt.

Grundlagen sind eine werkseigene Produktionskontrolle des Herstellers, eine Fremdüberwachung der Fertigung durch die Überwachungsstelle in den benannten Standorten sowie jährliche Stichprobenprüfungen aus im Werk entnommenen Proben im ift-Labor.

Die Gültigkeitsdauer des Zertifikates beträgt 3 Jahre. Mit der Erteilung des Zertifikates ist eine regelmäßige Fremdüberwachung der klebenden Stelle verbunden.

Das Zertifikat darf nur unverändert vervielfältigt werden. Alle Änderungen der Voraussetzungen für die Zertifizierung sind dem ift-Q-Zert mit den erforderlichen Nachweisen unverzüglich schriftlich anzuzeigen.

Das Unternehmen ist berechtigt, die Bauprodukte gemäß der ift-Zeichensatzung mit dem „ift-zertifiziert“-Zeichen zu kennzeichnen.

The present certificate attests that the bonding workshop fulfils the requirements of the ift-certification scheme for bonding of supported and unsupported Structural-Sealant-Glazing-Systems according ETAG 002 (QM349 : 2009).

Basis are factory production control by the manufacturer, third-party surveillance audits of the production by the surveillance bodies at the plants mentioned and annually test sampling of samples take of the production site at the ift laboratory.

The certificate is valid for a period of 3 years. Award of the certificate is tied to regular third-party surveillance of the bonding workshop company.

The reproduction of the certificate without any change whatsoever from the original, is permitted. Any changes to the prerequisites applicable to certification shall be immediately communicated in writing to ift-Q-Zert accompanied by the necessary evidence.

The company is authorised to affix the "ift-certified"-mark to the building product according to the "ift Rules for use of the "ift-certified"-mark.

Dichtstoffverhalten

sealant behaviour



Rosenheim
06. Februar 2013

Christian Kehrer
Leiter ift Zertifizierungs- und Überwachungsstelle
Head of ift Certification and Surveillance Body

Ulrich Sieberath
Institutsleiter
Director of Institute

Vertrag-Nr. / <i>Contract No.:</i>	589 7046930	Zertifikat-Nr. / <i>Certificate No.:</i>	589 7046930-1-2
Europäisch technische Zulassung / <i>European techn. approval:</i>	ETA-05/0114 vom/<i>dated</i> 22.02.11	Gültig bis / <i>Valid:</i>	05. Februar 2016