

ift-KONFORMITÄTSZERTIFIKAT ift-CERTIFICATE OF CONFORMITY



Verklebung von SSG-Systemen Bonding of SSG-Systems

| | |
|---|---|
| Produkt <i>product</i> | Schüco SFC 85 SG |
| ETA | ETA-07/0120 vom 17.09.2007 gültig bis 16.09.2012 |
| 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
24. August 2009

Andreas Matsch
Leiter ift Zertifizierungs- und Überwachungsstelle
Head of ift Certification and Surveillance Body

| | | | |
|----------------------------------|-------------|-----------------------------------|-----------------|
| Vertrag-Nr. / Contract No.: | 589 7046930 | Zertifikat-Nr. / Certificate No.: | 589 7046930-3-1 |
| Europäisch technische Zulassung: | ETA-07/0120 | Gültig bis / Valid: | 23. August 2012 |



ift Rosenheim GmbH
Zertifizierungsstelle
Theodor-Gießl-Str. 7-9
83026 Rosenheim
Germany





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 22.02.2006 gültig bis 21.02.2011 |
| 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 anzudeuten.

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
24. August 2009

Andreas Matsch
Leiter ift Zertifizierungs- und Überwachungsstelle
Head of ift Certification and Surveillance Body

Vertrag-Nr. / Contract No.: 589 7046930
Europäisch technische Zulassung: ETA-05/0114

Zertifikat-Nr. / Certificate No.: 589 7046930-1-1
Gültig bis / Valid: 23. August 2012



ift Rosenheim GmbH
Zertifizierungsgesellschaft
Theodor-Gießl-Str. 7-9
83026 Rosenheim
Germany





ift-KONFORMITÄTSZERTIFIKAT

ift-CERTIFICATE OF CONFORMITY



Verklebung von SSG-Systemen

Bonding of SSG-Systems

| | |
|--|--|
| Produkt <i>product</i> | WISKY 3 |
| ETA | ETA-06/0153 vom 12.09.2006 gültig bis 11.09.2011 |
| 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-C-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-C-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
24. August 2009

Andreas Matschi
Leiter ift Zertifizierungs- und Überwachungsstelle
Head of ift Certification and Surveillance Body

Vertrag-Nr. / Contract No.: 589 7046930

Zertifikat-Nr. / Certificate No.: 589 7046930-2-1

Europäisch technische Zulassung: ETA-06/0153

Gültig bis / Valid: 23. August 2012



ift Rosenheim GmbH
Zertifizierungsstelle
Theodor-Greif-Str. 7-9
83026 Rosenheim
Germany





ift-KONFORMITÄT SZERTIFIKAT

ift-CERTIFICATE OF CONFORMITY



Verklebung von SSG-Systemen

Bonding of SSG-systems

| | |
|--|--|
| Produkt <i>product</i> | VF 50/60 SG und VF 50/60 RR SG |
| ETA | ETA-09/0335 vom/dated 26.04.2010 gültig bis/valid until 26.04.2015 |
| 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, 4400 Steyr |
| Produktionsstandort <i>production site</i> | ECKELT GLAS GmbH Resthofstr. 18, 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
25.08.10

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

| | | | |
|---|--------------------------------|-----------------------------------|-----------------|
| Vertrag-Nr. / Contract No.: | 589 7046930 | Zertifikat-Nr. / Certificate No.: | 589 7046930-4-1 |
| Europäisch technische Zulassung / European techn. Approval: | ETA-09/0335 vom/dated 26.04.10 | Gültig bis / Valid: | 24.08.13 |



ift Rosenheim GmbH
Zertifizierungsstelle
Theodor-Giell-Str. 7-9
83026 Rosenheim
Germany

