

Nachweis

Überprüfung des Foggingverhaltens von Einbauten im Scheibenzwischenraum von Mehrscheiben-Isolierglas

Prüfbericht 601 31941/4



Auftraggeber **Pellini S.p.A.**
Via Fusari 19

26845 Codogno (Lo)
Italien

Grundlagen

EN 1279-6 : 2002-07;
Glas im Bauwesen,
Mehrscheiben-Isolierglas, Teil
6: Produktionskontrolle und
periodische Prüfungen,
Anhang C, Foggingtest

Produkt	Mehrscheiben-Isolierglas mit Einbauten im Scheibenzwischenraum
Produktbezeichnung	Screenline® SL27C
Außenmaß (B x H)	350 mm x 500 mm
Aufbau in mm	4 ESG / 27 / 4 ESG
Abstandhalter	Aluminium, Firma Erbslöh
Bauteil im SZR	Bewegliche Aluminiumlamellen mit frontalen magnetischen Antrieb im Kopfprofil
Besonderheiten	-/-

Verwendungshinweise

Dieser Prüfbericht dient zum Nachweis des Foggingverhaltens von Einbauten im Scheibenzwischenraum von Mehrscheiben-Isolierglas

Gültigkeit

Die genannten Daten und Ergebnisse beziehen sich ausschließlich auf den geprüften und beschriebenen Probekörper.

Die Prüfung des Foggingverhaltens ermöglicht keine Aussage über weitere leistungs- und qualitätsbestimmenden Eigenschaften.



Die Einbauten im Scheibenzwischenraum des Systems **ScreenLine® SL27C** zeigten kein Fogging bei der Prüfung nach DIN EN 1279-6, Anhang C

Veröffentlichungshinweise

Es gilt das ift-Merkblatt „Bedingungen und Hinweise zur Benutzung von ift-Prüfdokumentationen“.

Das Deckblatt kann als Kurzfassung verwendet werden.

ift Rosenheim
04. Dezember 2006

i. A. Karin Lieb, Dipl.-Ing. (FH)
Prüfstellenleiter
ift Zentrum Glas, Baustoffe & Bauphysik

i. A. Irina Hausstetter, Dipl.-Ing. (FH)
Prüfingenieur
ift Zentrum Glas, Baustoffe & Bauphysik

Inhalt

Der Nachweis umfasst insgesamt 6 Seiten

- 1 Gegenstand
- 2 Durchführung
- 3 Einzelergebnisse



ift Rosenheim GmbH
Geschäftsführer:
Dipl.-Ing.(FH) Ulrich Sieberath
Dr. Jochen Peichl

Theodor-Gietl-Straße 7-9
D-83026 Rosenheim
Tel.+49 (0) 8031 / 261-0
Fax+49 (0) 8031 / 261-290
www.ift-rosenheim.de

Sitz: 83026 Rosenheim
AG Traunstein, HRB 14763
Sparkasse Rosenheim
Kto. 38 22
BLZ 711 500 00

Anerkannte Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle nach Landesbauordnung: BAY18
Notifizierung in Europa: Nr. 0757