

# Nachweis

Gebrauchstauglichkeit und Dauerhaftigkeit

## Systemprüfzeugnis

Nr. 11-000360-PR07

(SPZ-A01-0203-de-06)



Auftraggeber **REHAU AG + Co.**  
**Verwaltung Erlangen**  
**Ytterbium 4**  
**91058 Erlangen-Eltersdorf**  
**Deutschland**

**Fenster und Fenstertüren mit den Öffnungsarten:**  
**Hebeschiebe**  
**Schema A, Schema A 3-teilig, Schema C, Schema G1,**  
**Schema K, Schema G**

Bauteil  
 Bezeichnung des Systems **GENEO**

Rahmenmaterial **RAU-FIPRO / weiß**

Systembeschreibung **Auszug siehe Anlage 3**  
 gültig bis **29. Juli 2016<sup>1)</sup>**

### Grundlagen

Güte- und Prüfbestimmungen für Fenster, Haustüren, Fassaden und Wintergärten RAL-GZ 695, Ausgabe 2005.

#### Prüfnormen:

EN 1026 : 2000-06  
 EN 1027 : 2000-06  
 EN 12211 : 2000-06  
 EN 12046-1 : 2003-11  
 EN 14608 : 2004-03  
 EN 14609 : 2004-03  
 EN 1191 : 2000-02  
 EN 13049 : 2003-04  
 Systemprüfzeugnis  
 11-000360-SPZ01-A01-0203-de-05 vom 14. Juni 2013

### Verwendungshinweise

Das Systemprüfzeugnis ist Voraussetzung für die Erteilung des Eignungsnachweises im Rahmen der RAL-Gütesicherung für das Fenstersystem GENEO Hebeschiebe nach den Güte- und Prüfbestimmungen RAL-GZ 695.

### Gültigkeit

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

Diese Prüfung ermöglicht keine Aussage über weitere leistungs- und qualitätsbestimmende Eigenschaften der vorliegenden Konstruktion; insbesondere Witterungs- und Alterungserscheinungen wurden nicht berücksichtigt.

<sup>1)</sup> Das Systemprüfzeugnis gilt maximal 5 Jahre, wenn zwischenzeitlich keine Systemänderungen vorgenommen

### Veröffentlichungshinweise

Es gilt das "Merkblatt zur Benutzung von ift-Prüfdokumentationen".

**Hinweis:** Die Kurzfassung des Prüfzeugnisses umfasst die Seiten 1 bis 6 und darf nur als Ganzes veröffentlicht werden.

### Inhalt

Das Systemprüfzeugnis umfasst insgesamt 60 Seiten.  
 Anlage 1: Zugrundeliegende Nachweise  
 Anlage 2: Auszug aus der Systembeschreibung  
 Anlage 3: Wichtige Systemmerkmale

Probekörper		Hebeschiebetür Schema A			
Darstellung					
Gangflügel in mm	1273 x 2353	1273 x 2700	2500 x 2353	2500 x 2700	
Standflügel in mm	1266 x 2353	1266 x 2700	2700 x 2353	2700 x 2700	
Prüfung		Klassifizierung			
EN 12210	Widerstandsfähigkeit bei Windlast	C2 / B3		C1 / B2	
EN 12208	Schlagregendichtheit	8A	7A	9A	8A
EN 12207	Luftdurchlässigkeit	4			
EN 13115	Bedienkräfte	1			
EN 13115	Mechanische Beanspruchung	4			
EN 12400	Dauerfunktion	2			
EN 13049	Stoßfestigkeit	3			



ift Rosenheim GmbH  
 Geschäftsführer:  
 Dr. Jochen Peichl  
 Prof. Ulrich Sieberath  
 Dr. Martin H. Spitzner

Theodor-Gietl-Str. 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. 3822  
 BLZ 711 500 00

Notified Body Nr.: 0757  
 Anerkannte PÜZ-Stelle: BAY 18  

 DAP-ZE-2288.00  
 DGA-IS-4285-00



Deutsche  
 Akkreditierungsstelle  
 D-PL-11349-01-00  
 D-ZM-11349-01-00