

# Konformitätszertifikat



Zertifikatsnummer: 191FA+E-8002491-10-1

## Fenster

Hersteller	<b>BE Bauelemente GmbH</b> Industriestr. 21-31, DE 33818 Leopoldshöhe
Produktionsstandort	<b>BE Bauelemente GmbH</b> Schücostr. 3, DE 06184 Kabelsketal / OT Großkugel
Werkstoff	<b>Aluminium</b>
Typbezeichnung	<b>AWS 90 / SL 90</b> <b>(Schüco AWS 90 in unterschiedlichen Systemvarianten)</b>

Gemäß den RAL Güte- und Prüfbestimmungen RAL-GZ 695:2021 wird hiermit bestätigt, dass

- das genannte Bauprodukt einer Systemprüfung unterzogen wurde und die gestellten Mindestanforderungen der RAL-Gütesicherung erfüllt hat,
- die Eigenüberwachung inkl. der vorgeschriebenen Produktprüfungen durchgeführt und nachgewiesen werden,
- die Erstüberwachung durch das ift erfolgreich durchgeführt wurde,
- die Fremdüberwachung durch das ift zugelassen und durchgeführt wird,
- sich der genannte Hersteller für die Montage qualifiziert und seine Eignung nachgewiesen hat,
- der genannte Hersteller die gütebestimmenden Merkmale im Rahmen der RAL-Gütesicherung erfüllt und dauerhaft sicherstellt.

Gemäß ift-Zertifizierungsprogramm QM 320 mit den Leistungseigenschaften nach Produktnorm EN 14351-1:2006 +A2:2016 wird hiermit bestätigt, dass

- durch eine notifizierte Stelle eine Erstprüfung des Produkts für die relevanten Eigenschaften durchgeführt wurde,
- das genannte Bauprodukt einer werkseigenen Produktionskontrolle und einer zusätzlichen Prüfung von im Werk entnommenen Proben nach festgelegtem Prüfplan durch den Hersteller unterzogen wurde,
- durch ift-Q-Zert eine Erstinspektion des Werks und der werkseigenen Produktionskontrolle durchgeführt wurde,
- ift-Q-Zert die laufende Überwachung, Beurteilung und Anerkennung der werkseigenen Produktionskontrolle sicherstellt,
- ift-Q-Zert eine Stichprobenprüfung von im Werk entnommenen Proben durchführt.

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 20.01.2023 ausgestellt und gilt bis zum 19.07.2026, wenn sich zwischenzeitlich die Festlegungen in den oben angeführten technischen Spezifikationen oder die Herstellbedingungen im Werk oder in der Eigenüberwachung / werkseigenen Produktionskontrolle selbst nicht wesentlich verändert haben. Die Verwendung des Zertifikats und die Kennzeichnung der Produkte mit dem RAL-Gütezeichen und dem Zeichen „ift-Qualität“ sind an einen gültigen Vertrag zur RAL-Gütesicherung und ift-Produktzertifizierung gebunden.



Frank Lange  
Geschäftsführer  
Gütegemeinschaft Fenster, Fassaden u. Haustüren e.V.  
Frankfurt, 20.01.2023

Christian Kehrer  
Leiter Zertifizierungs- und Überwachungsstelle  
ift Rosenheim GmbH  
Rosenheim, 20.01.2023

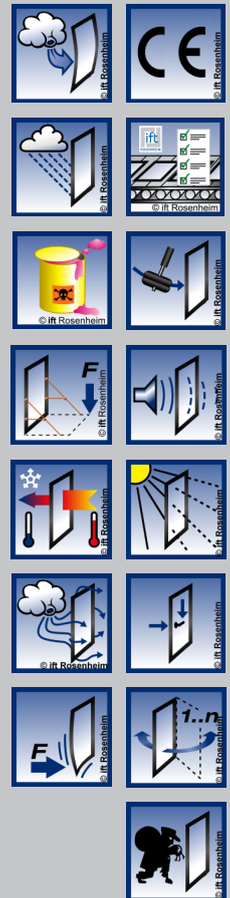
Überwachungsvertrag-Nr.: 191FA+E 8002491

RAL-Eignungsnachweis: 23-000740-PR03

### Grundlagen

RAL Güte- und Prüfbestimmungen für Fenster, Fassaden und Haustüren  
RAL-GZ 695:2021-11

ift-Zertifizierungsprogramm  
Fenster und Außentüren  
nach EN 14351-1:2006 + A2:2016  
(QM 320),  
Ausgabe 2018-08



### Identitäts-Check



www.ift-rosenheim.de/  
ift-zertifiziert  
ID: F7D-B8CFA