

## Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit 2397-CPR-65/3015

Gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlamentes und des Rates vom 09. März 2011 (Bauprodukteverordnung) gilt diese Bescheinigung für das Bauprodukt

### Fenster mit Feuer- und/oder Rauchschutzeigenschaften

Produktname/Typenbezeichnung: Schüco AWS 60 FR 30 / Schüco AWS 70 FR 30 /

Fenster gemäß Anwendungsbereich der EN 14351-1:2006+A2:2016 und EN 16034  
Leistungsstufen und -klassen gemäß Anhang


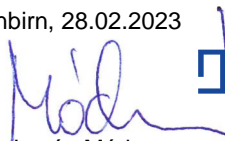
Hergestellt durch oder für  
Metallbau Wolf GmbH & Co. KG  
Kasseler Str. 1a  
36119 Neuhof-Tiefengruben  
Deutschland

Hergestellt im/in den Herstellerwerk/en  
Metallbau Wolf GmbH & Co. KG  
Kasseler Str. 1a  
36119 Neuhof-Tiefengruben  
Deutschland

Diese Bescheinigung bestätigt, dass alle im Anhang ZA der Norm **EN 14351-1:2006+A2:2016** und **EN 16034:2014** beschriebenen Bestimmungen zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit entsprechend System 1 angewendet werden, und dass die werkseigene Produktionskontrolle, für die der Hersteller verantwortlich ist, bewertet wird, um die Beständigkeit der Leistung des Bauprodukts sicherzustellen.

Diese Bescheinigung wurde erstmals am 28.02.2023 ausgestellt und bleibt gültig, solange weder die harmonisierte Norm, das Bauprodukt, das System der Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit noch die Herstellbedingungen im Werk wesentlich geändert werden, außer wenn die Bescheinigung von der Produktzertifizierungsstelle für die werkseigene Produktionskontrolle ausgesetzt oder widerrufen wird.

Dornbirn, 28.02.2023



Msc. István Móder  
Prüfer Zertifizierungsstelle  
gbdZert GmbH, Steinebach 13a  
6850 Dornbirn, Austria  
[www.gbd.group](http://www.gbd.group)

Dieses Dokument ist mit einer qualifizierten elektronischen Signatur gemäß Verordnung (EU) Nr. 910/2014 versehen. Nur die digital signierte Version ist gültig.

## Anhang zum Zertifikat der Leistungsbeständigkeit 2397-CPR-65/3015

Fenster erfasst von der EN 14351-1:2006+A2:2016  
mit Feuer- und/oder Rauchschutzeigenschaften gemäß EN 16034:2014

Produktbezeichnung / Spezifikation:  
Schüco AWS 60 FR 30 / Schüco AWS 60.HI FR 30

Produktbeschreibung: einflügelige Fenster in verschiedenen Tragwerken

Verwendungszweck: bei Raumaufteilung in Brand- und/oder Rauchabschnitte

Wesentliche Merkmale	Leistung
Feuerwiderstand (bei Raumaufteilung in Brand- und/oder Rauchabschnitte)	Klasse EW 20 / EW 30
Rauchschutz (nur für Anwendungen, bei denen die Begrenzung der Rauchausbreitung gefordert wird)	Klasse S <sub>a</sub> / S <sub>200</sub>
Fähigkeit zur Freigabe	Beschreibung NPD
Selbstschließung (nur bei selbstschließenden Feuer- und/oder Rauchschutztüren und oder -fenster)	Klasse C
Dauerhaftigkeit der Fähigkeit zur Freigabe	Beschreibung NPD
Dauerhaftigkeit der Selbstschließung (nur bei selbstschließenden Feuer- und/oder Rauchschutztüren und oder -fenster) <ul style="list-style-type: none"> <li>• gegenüber Qualitätsverlust (Dauerfunktionsprüfung)</li> <li>• gegenüber Alterung (Korrosion)</li> </ul>	Klasse 0 / 1 / 2 Beschreibung NPD