

# Leistungseigenschaften Aluminium Fensterbeschlagsysteme

MB1007881\_DE-00



**SCHÜCO**

# Leistungseigenschaften

## Aluminium Fensterbeschlagsysteme

MB1007881\_DE-00










Gültig bis 31.12.2012, längstens jedoch für die Gültigkeit des jeweils in Bezug genommenen Systempasses/Produktleistungspasses.

Diese Information ist eine Ergänzung zu den Systempässen und Produktleistungspässen unserer Schüco AWS Fensterserien:

- Systempass Schüco AWS 50 (Nr. 110 36093/1-0.1)
- Systempass Schüco AWS 60 (Nr. 110 36094/1-0.1)
- Systempass Schüco AWS 65 (Nr. 110 36095/1-0.1)
- Systempass Schüco AWS 70 (Nr. 110 36096/1-0.1)
- Systempass Schüco AWS 75 (Nr. 110 36097/1-0.1)

Wir bestätigen hiermit die Gleichwertigkeit und Übertragbarkeit der für die nachfolgenden Eigenschaften nach EN 14351-1 in den Systempässen und Produktleistungspässen unserer Schüco AWS Fensterserien aufgeführten Leistungswerte auf die nachstehenden Schüco Beschlagssysteme:

- Schüco AWS flächenbündiger Beschlag,
- Schüco AWS aufliegender Beschlag,
- Schüco AvanTec 130 kg und
- Schüco AvanTec 160 kg.

Widerstandsfähigkeit gegen Windlast	Schlagregen-dichtheit	Stoßfestigkeit	Tragfähigkeit von Sicherheitsvorrichtungen	Schallschutz	Luftdurchlässigkeit	Bedienkräfte	Dauerfunktionsprüfung	Einbruchhemmung
								

Die jeweiligen Leistungswerte sind unseren Prüfzeugnissen zu entnehmen.

Bitte beachten Sie, dass die vorstehende Aussage zur Gleichwertigkeit und Übertragbarkeit nur für den in den jeweiligen Prüfzeugnissen beschriebenen Gegenstand und Anwendungsbereich gilt. Unsere Bedingungen für die Nutzung der Systempässe und Produktleistungspässe gelten unverändert fort.

Bielefeld, 22. Januar 2010

ppa.



T. Lauritzen  
Leiter Unternehmenskoordination

i.V.



U. Brühl  
Leiter Entwicklung und Produktmanagement  
Öffnungselemente und Automation

