

Prestatie-eigenschappen Aluminium raambeslagsystemen

MB1007881_NL-00



SCHÜCO

Prestatie-eigenschappen

Aluminium raambeslagsystemen

MB1007881_NL-00










Geldig t/m 31 december 2012, maar uitsluitend zolang de relevante systeem- of productgoedkeuring van kracht is.

Deze informatie vormt een aanvulling op de systeem- en productgoedkeuringen van onze Schüco AWS-raamseries:

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

Hiermee bevestigen wij dat de prestatiewaarden die voor de volgende eigenschappen conform EN 14351-1 in de systeem- en productgoedkeuringen van onze Schüco AWS-raamseries zijn opgenomen, van toepassing zijn op onderstaande Schüco-beslagsystemen:

- Schüco AWS vlak beslag;
- Schüco AWS opliggend beslag;
- Schüco AvanTec 130 kg;
- Schüco AvanTec 160 kg.

Weerstands- vermogen tegen windbelasting	Slagregen- dichtheid	Stoot- vastheid	Draag- vermogen van veiligheids- voorzieningen	Geluids- isolatie	Luchtdoor- latendheid	Bedienings- krachten	Duurtest	Inbraak- wering
								

De respectievelijke prestatiewaarden zijn opgenomen in onze testcertificaten.

Houd u er rekening mee dat bovenstaande bevestiging van de conformiteit van onze producten uitsluitend betrekking heeft op aspecten en toepassingsgebieden die in de testcertificaten zijn beschreven. Onze voorwaarden voor het gebruik van systeem- en productgoedkeuringen blijven onverkort van kracht.

Bielefeld, 22. januari 2010

ppa.



T. Lauritzen
Directeur Corporate Coordination

i.V.



U. Brühl
Directeur Development & Product Management
Openingselementen en Automatisering

