




ZUR INFORMATION

Gutachtliche Stellungnahme
255 37791 vom 12. März 2009**zum Nachweis Widerstandsfähigkeit bei Windlast**
Schlagregendichtheit
LuftdurchlässigkeitAuftraggeber **SCHÜCO International KG**
Karolinenstraße 1-15
33609 Bielefeld

Grundlagen

Prüfnormen:
EN 1026 : 2000-06
EN 1027 : 2000-06
EN 12211 : 2000-06

Produkt	Außentür, einflügelig, nach innen öffnend
	- SCHÜCO ADS 65 - SCHÜCO ADS 65 RL - SCHÜCO ADS 65 SL - SCHÜCO ADS 65 HD - SCHÜCO ADS 65 HD RL - SCHÜCO ADS 70.HI - SCHÜCO ADS 70 RL.HI - SCHÜCO ADS 70 SL.HI - SCHÜCO ADS 70 HD - SCHÜCO ADS 70 HD RL - SCHÜCO ADS 70 HD SL - SCHÜCO ADS 75.SI - SCHÜCO ADS 75 RL.SI - SCHÜCO ADS 75 SL.SI - SCHÜCO ADS 75 HD.HI - SCHÜCO ADS 75 HD RL.HI - SCHÜCO ADS 75 HD.SL.HI
Bezeichnung	jeweils aufschlagend
Abmessungen max. (B x H)	1198 mm x 2357 mm
Material	Rahmen- und Flügelprofil aus Aluminiumverbundprofilen
Belastungsseite	Schließseite / Schließfläche nach DIN 107
Beschläge	gemäß Grundlagen
Dichtungen	gemäß Grundlagen
Schwelle	gemäß Grundlagen
Ergebnis	Widerstandsfähigkeit bei Windlast – EN 12210  Klasse C3 *
Ergebnis	Schlagregendichtheit – EN 12208  Klasse 5A *
Ergebnis	Luftdurchlässigkeit – EN 12207  Klasse 2 *

*) auf der Grundlage des Prüfbericht 201 37791 vom 11. März 2009 und der ergänzenden, änderungsbedingten Angaben.

Prüfbericht 201 37791
vom 11. März 2009Konstruktionsunterlagen
Anlage 1, Seite 1 bis 2

Gültigkeit

Die Prüfung der Widerstandsfähigkeit bei Windlast, der Schlagregendichtheit sowie der Luftdurchlässigkeit ermöglicht keine Aussage über weitere leistungs- und qualitätsbestimmenden Eigenschaften der vorliegenden Konstruktion.

Die Gutachtliche Stellungnahme verliert ihre Gültigkeit mit dem Ende der Gültigkeit über die o. g. Grundlagen (Normen oder Prüfberichte).

Veröffentlichungshinweise

Es gilt das ift-Merkblatt „Hinweise zur Benutzung von ift-Prüfberichten“.

Das Deckblatt kann mit der Typenliste als Kurzfassung verwendet werden.

Inhalt

Die gutachtliche Stellungnahme umfasst insgesamt 5 Seiten

Deckblatt

Typenliste

Gutachtliche Stellungnahme
1 Auftrag
2 Grundlagen der Beurteilung
3 Beurteilung
4 Ergebnis und Aussage

Anlage 1, (2Seiten)

ift Rosenheim
12. März 2009Christian Kahrer, Dipl.-Ing. (FH)
Prüfstellenleiter
ift Zentrum Türen, Tore, SicherheitRobert Kripppahl, Dipl.-Ing. (FH)
Prüfingenieur
ift Zentrum Türen, Tore, Sicherheit

06-09 / 039

PTE Rosenheim GmbH
ift Zentrum – Türen Tore Sicherheit
Geschäftsführer:
Dr. Jochen PeichlTheodor-Gießl-Str. 7 – 9
D-83026 Rosenheim
Tel.: +49 (0)8031/261-0
Fax: +49 (0)8031/261-200
www.pte-rosenheim.deStr. 83026 Rosenheim
A3 Traunstein, HRB 14822
Sparkasse Rosenheim
Kto. 600 499 806
BLZ 711 500 00Instituted Body Nr.: 0737
Anerkennung P.Ü.Z. Stelle BAY 18
Institut für Bautechnik
DAP-PL008 06