

ZUR INFORMATION

Nachweis

Klassifizierungsbericht
10-001613-PB01-A01-02-de-01



Auftraggeber SCHÜCO International KG
Karolinenstraße 1-15
33609 Bielefeld

Produkt	Hebeschiebetür
System	ASS 70.HI
Außenmaß (B x H)	2860 mm x 2798 mm
Rahmenmaterial	Aluminium-Kunststoff-Verbundprofil
Besonderheiten	-/-

Verwendungshinweise

Die ermittelten Ergebnisse können vom Hersteller als Grundlage

für den herstellereigenen zusammenfassenden ITT-Bericht verwendet werden.

Die Festlegungen der geltenden Produktnorm sind zu beachten.

Darstellung



Widerstandsfähigkeit bei Windlast – EN 12210



Klasse C4 / B4

Schlagregendichtheit – EN 12208



Klasse E900

Luftdurchlässigkeit – EN 12207



Klasse 4

Bedienkräfte – EN 13115



Klasse 0

Gültigkeit

Die genannten Daten und Einzelergebnisse beziehen sich ausschließlich auf den geprüften/beschriebenen Probekörper.

Diese Prüfung/Bewertung ermöglicht keine Aussage über weitere leistungs- und qualitätsbestimmende Eigenschaften der vorliegenden Konstruktion; insbesondere Witterungs- und Alterungseinflüsse wurden nicht berücksichtigt. Das Ergebnis kann unter Beachtung entsprechenden Festlegungen der Produktnorm in Eigenverantwortung des Herstellers übertragen werden.

Veröffentlichungshinweise

Es gilt das ITT-Merkblatt "Bedingungen und Hinweise zur Benutzung von ITT-Prüfdokumentationen".

Das Deckblatt kann als Kurzfassung verwendet werden.

Inhalt

Der Nachweis umfasst insgesamt 22 Seiten

ift Rosenheim
31. Januar 2011

John Peter Lass
John Peter Lass, Dipl.-Ing. (FH)
Prüfstellenleiter
Bauteile

Andreas Graf
Andreas Graf, Dipl.-Ing. (FH)
Prüfingenieur
Dichtheit & Windlast

06-60 / 606 - Vorgang 10-001613



ift Rosenheim GmbH
Geschäftsführer
Dipl.-Ing. (FH) Ulrich Geberath
Dr. Jochen Pechl

Theodor-Gietl-Str. 7, 0
D-83025 Rosenheim
Tel: +49 (0)8051281-0
Fax: +49 (0)8051281-290
www.ift-rosenheim.de

Str. 83026 Rosenheim
A3 Traunstein, HRB 14169
Sparasse Rosenheim
Kb. 3822
BLZ 711 500 00

Notified Body Nr. 0757
Anerkannte PUZ Stelle: GAY 19
Geprüfter
Dipl.-Ing. (FH) Ulrich Geberath
DIP 26 278 89
Tel. 06 89 64949
Tel. 06 89 64949