

ift-Nachweis

Klassifizierungsbericht



Nummer	19-003900-PR06 (NW-A01-02-de-01)
Inhaber	VEKA AG Dieselstr. 8 48324 Sendenhorst Deutschland
Produkt	Hebeschiebetür Schema A
Bezeichnung	System: VEKAMOTION 82 Lieferbezeichnung: Probekörper PK 12 Typ 3.2
Details	Hersteller VEKA AG, - Sendenhorst; Material Polyvinylchlorid hart (PVC-U) weiß; Öffnungsart Hebeschiebe; Öffnungsrichtung nach rechts (von innen gesehen); Außenmaß (B x H) 3500 mm x 2650 mm
Besonderheiten	*) Die Schlagregendichtheit wurde mit zusätzlicher Bodensimulation (reduzierte Steighöhe) durchgeführt.

Ergebnis

Luftdurchlässigkeit nach EN 12207:2016-12	Widerstandsfähigkeit bei Windlast nach EN 12210:2016-03	Schlagregendichtheit nach EN 12208:1999-11	Bedienungskräfte nach EN 13115:2001-07	Mechanische Beanspruchung nach EN 13115:2001-07
4	C2/B3	9A^{*)}	1	4

ift Rosenheim
20.04.2020

Thomas Krichbaumer

Thomas Krichbaumer
Stv. Prüfstellenleiter
Bauteilprüfung

Daniel Gromotka

Daniel Gromotka, B.Eng.
Prüfingenieur
Bauteilprüfung

Grundlagen *)

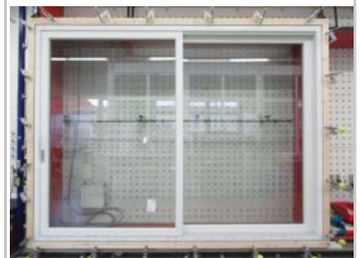
EN 14351-1:2006+A2:2016-09

RAL GZ 716: 2018-07

*) und entsprechende nationale Fassungen (z.B. DIN EN)

Prüfbericht: 19-003900-PR01 PB-A01-0203-de-02

Darstellung



Verwendungshinweise

Der Nachweis kann zur Erstellung der Leistungserklärung entsprechend der Bauproduktenverordnung 305/2011/EU verwendet werden. Die Ergebnisse gelten für den in EN 14351-1, Anhang E geregelten direkten Anwendungsbereich.

Gültigkeit

Zeitlich nicht limitiert.

Bei der Anwendung sind die Aktualität der Grundlagen sowie die Übereinstimmung des Produkts zu beachten.

Veröffentlichungshinweise

Es gilt das "Merkblatt zur Benutzung von ift-Prüfdokumentationen".

Identitäts-Check



www.ift-rosenheim.de/ift-geprueft
ID: C82-5556D