

Nummer	22-001807-PR01 (NW-A01-02-de-01)
Inhaber	ACO Hochbau Vertrieb GmbH Am Ahlmannkai 24782 Büdelsdorf Deutschland
Produkt	Drehkipfenster
Bezeichnung	System: ACO Therm® 3.0 Lieferbezeichnung: ACO Therm® 3.0 1250 x 1250 -200
Details	Hersteller ACO Hochbau Vertrieb GmbH, Büdelsdorf; Material Polyvinylchlorid hart (PVC-U) weiß; Öffnungsart Drehkipp; Öffnungsrichtung DIN rechts, nach innen; Außenmaß (B x H) 1240 mm x 1240 mm
Besonderheiten	

Ergebnis **)

Luftdurchlässigkeit nach EN 12207:2016-12



Klasse: 4

Widerstandsfähigkeit bei Windlast nach EN 12210:2016-03



Klasse: C4/B4

Schlagregendichtheit nach EN 12208:1999-11



Klasse: 7A

**) Entscheidungsregel: Für die Bewertung der Konformität wurde die Messunsicherheit nicht berücksichtigt.

ift Rosenheim

16.11.2022



Thomas Stefan, Dipl.-Ing. (FH)
Prüfstellenleiter
Bauteilprüfung



Florian Walter
Prüfingenieur
Bauteilprüfung

Grundlagen *)

EN 14351-1:2006+A2:2016-09
*) und entsprechende nationale Fassungen
(z.B. DIN EN)

Prüfbericht: 22-001807-PR01 PB-A01-02-de-01

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: 123-1D6FA