

ift-Nachweis

Klassifizierungsbericht



Nummer	22-004376-PR03 (NW-A05-02-de-01)
Inhaber	Heruvent B.V. Postbus 404 5430 AK Cuijk Niederlande
Produkt	Flachdachfenster
Bezeichnung	System: PK 1 Lieferbezeichnung: Sanierungsfenster mit 3 Grad Neigung
Details	Hersteller Heruvent B.V., Cuijk; Material Aluminium; Öffnungsart Fest; Außenmaß (B x H) 1150 mm x 2150 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: 9A

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

ift Rosenheim

26.04.2023

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: 22-004376-PR03 PB-
A05-02-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: E50-35371

ift-Nachweis

Klassifizierungsbericht



Nummer	22-004376-PR04 (NW-A05-02-de-01)
Inhaber	Heruvent B.V. Postbus 404 5430 AK Cuijk Niederlande
Produkt	Flachdachfenster
Bezeichnung	System: PK 2 Lieferbezeichnung: Sanierungsfenster mit 3 Grad Neigung
Details	Hersteller Heruvent B.V., Cuijk; Material Aluminium; Öffnungsart Fest; Außenmaß (B x H) 1650 mm x 1650 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: 9A

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

ift Rosenheim

26.04.2023

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

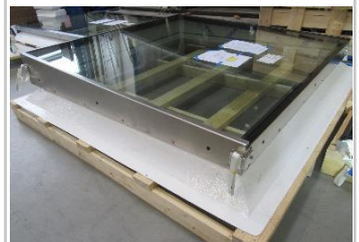
Florian Walter
Prüfingenieur
Bauteilprüfung

Grundlagen *)

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

Prüfbericht: 22-004376-PR04 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: 24A-85FDD

ift-Nachweis

Klassifizierungsbericht



Nummer	22-004376-PR09 (NW-A05-02-de-02)
Inhaber	Dachlux GmbH Alt-Heerdt 104 40549 Düsseldorf Deutschland
Produkt	Flachdachfenster
Bezeichnung	System: PK 7 Lieferbezeichnung: Sanierungsfenster ebene Ausführung
Details	Hersteller Heruvent B.V., Cuijk; Material Aluminium; Öffnungsart Fest; Außenmaß (B x H) 1150 mm x 2150 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: 9A

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

ift Rosenheim

16.06.2023

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: 22-004376-PR09 PB-
A05-02-de-02

ersetzt ift-Nachweis 22-004376-
PR09 NW-A05-02-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: 66D-537A1

ift-Nachweis

Klassifizierungsbericht



Nummer	22-004376-PR10 (NW-A05-02-de-02)
Inhaber	Dachlux GmbH Alt-Heerdt 104 40549 Düsseldorf Deutschland
Produkt	Flachdachfenster
Bezeichnung	System: PK 8 Lieferbezeichnung: Sanierungsfenster ebene Ausführung
Details	Hersteller Heruvent B.V., Cuijk; Material Aluminium; Öffnungsart Fest; Außenmaß (B x H) 1650 mm x 1650 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: 9A

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

ift Rosenheim

16.06.2023

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: 22-004376-PR10 PB-
A05-02-de-02

Ersetzt ift-Nachweis 22-004376-
PR10 NW-A05-02-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: 778-5D60B