

ift-Nachweis

Klassifizierungsbericht



Nummer	22-004376-PR06 (NW-A05-03-de-01)
Inhaber	Heruvent B.V. Postbus 404 5430 AK Cuijk Niederlande
Produkt	Flachdachfenster
Bezeichnung	System: PK 4 Lieferbezeichnung: Sanierungsfenster mit 3 Grad Neigung
Details	Hersteller Heruvent B.V., Cuijk; Material Aluminium; Öffnungsart Fest; Außenmaß (B x H) 1150 mm x 1150 mm

Besonderheiten

Ergebnis **)

Schlagfestigkeit in Anlehnung an EN 1873:2005-12



Kleiner harter Körper: npd

Großer weicher Körper: SB 1200

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

Grundlagen *)

EN 1873:2005-12

Prüfnormen: EN 1873:2005-12

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

Prüfbericht: 22-004376-PR06 PB-A05-03-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".

ift Rosenheim

27.04.2023

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

Florian Walter
Prüfingenieur
Bauteilprüfung

Identitäts-Check



www.ift-rosenheim.de/ift-geprueft
ID: 23F-13804

ift-Nachweis

Klassifizierungsbericht



Nummer	22-004376-PR12 (NW-A05-03-de-02)
Inhaber	Dachlux GmbH Alt-Heerdt 104 40549 Düsseldorf Deutschland
Produkt	Flachdachfenster
Bezeichnung	System: PK 10 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 **)

Schlagfestigkeit in Anlehnung an EN 1873:2005-12



Kleiner harter Körper: npd

Großer weicher Körper: SB 1200

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

Grundlagen *)

EN 1873:2005-12

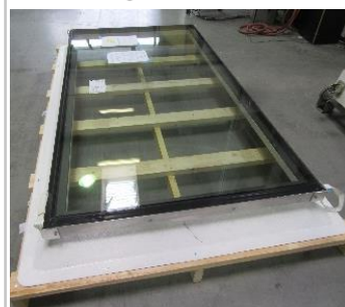
Prüfnormen: EN 1873:2005-12

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

Prüfbericht: 22-004376-PR12 PB-A05-03-de-02

ersetzt ift-Nachweis 22-004376-PR12 NW-A05-03-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: 77C-DEB37

ift Rosenheim

16.06.2023

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

Florian Walter
Prüfingenieur
Bauteilprüfung