

Nummer	20-005007-PR27 (NW-A01-03-de-01)
Inhaber	aluplast GmbH Auf der Breit 2 76227 Karlsruhe Deutschland
Produkt	Drehkipfenster
Bezeichnung	System: energeto neo Lieferbezeichnung: energeto neo
Details	Hersteller aluplast GmbH, Karlsruhe; Material Polyvinylchlorid hart (PVC-U) weiß; Öffnungsart Drehkipp; Öffnungsrichtung DIN rechts, nach innen; Außenmaß (B x H) 1530 mm x 1630 mm

Besonderheiten

Ergebnis **)

Bedienungskräfte nach EN 13115:2020-08



Klasse: 1

Dauerfunktion nach EN 12400:2002-10



Klasse: 2

Laibungs- und Falzhindernisprüfung nach EN 13126-8:2017-11

Anforderung: erfüllt

Prüfung mit zusätzlicher Belastung - 1 000 N nach EN 13126-8:2017-11

Anforderung: erfüllt

Grundlagen *)

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

Prüfbericht: 20-005007-PR27 PB-A01-03-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.

**) Entscheidungsregel: Für die Bewertung der Konformität wurden die ermittelten Messergebnisse als fehlerfreie Werte angenommen.

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
16.12.2021



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



Philipp Dumproff, B.Eng.
Prüfingenieur
Bauteilprüfung

Identitäts-Check



www.ift-rosenheim.de/ift-geprueft
ID: ED6-0612A