

# ift-Nachweis

## Klassifizierungsbericht



Nummer	22-004486-PR01 (NW-A01-05-de-01)
Inhaber	E.u.r.o.Tec GmbH Unter dem Hofe 5 58099 Hagen Deutschland
Produkt	Einbruchhemmendes einflügeliges Fenster, befestigt mittels E.u.r.o.Tec GmbH Betonrahmenschraube
Bezeichnung	System: Weru AFINO-one AD mit Befestigungsmittel der Firma E.u.r.o.Tec GmbH Lieferbezeichnung: AFINO-tec AD, A1 RC2
Details	Hersteller WERU GmbH, Rudersberg; Material Polyvinylchlorid (PVC); Angriffsseite Schließfläche nach EN 12519; Öffnungsart Drehkipp; Montage Gemäß der Prüfdokumentation beiliegender Montageanleitung des Herstellers.; Außenmaß (B x H) 900 mm x 900 mm; Beschlag: Hersteller SIEGENIA-AUBI KG, Wilnsdorf; System TITAN AF; Fenstergriff Abschließbarer Fenstergriff; Einbruchhemmende Verriegelungspunkte 7; Falzluftbegrenzer 2; Aushebesicherungen 1; VSG: Hersteller WERU GmbH, Rudersberg; Typ ExtraTherm 1.1 P4A Secur-a (VSG-44.4); Klasse P4A nach EN 356
Besonderheiten	<b>Der Wandanschluss wurde mit einer Beton-Rahmenschraube ZK 7,5 x 122 mm von E.u.r.o.Tec sichergestellt.</b>

### Ergebnis \*\*)

Einbruchhemmung nach EN 1627:2021-06



**Klasse: RC 2 / RC 2 N**

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

ift Rosenheim

29.11.2023

Simon Stürer  
Stv. Prüfstellenleiter  
Sicherheitstechnik

Thomas Zimmer, M.Sc.  
Prüfingenieur  
Sicherheitstechnik

### Grundlagen \*)

EN 1627:2021-06

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

Prüfbericht: 22-004486-PR01 PB-A01-05-de-02

### Darstellung



### 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](http://www.ift-rosenheim.de/ift-geprueft)  
ID: 4AC-241B9