Nachweis

Einbruchhemmenden Eigenschaften

Gutachtliche Stellungnahme Nr. 12-002046-PR01 (GAS-A01-05-de-01)



Auftraggeber

Aug. Winkhaus GmbH & Co. KG August-Winkhaus-Str. 31 48291 Telgte Deutschland

Grundlagen DIN EN 1627: 2011

Gutachtliche Stellungnahme 10-001586-GAS02-A01-05-de-01 vom 24. Januar 2011

Winkhaus activPilot Concept Produkt Einbruchhemmende Fenster RC 2 Bezeichnung

verschieden

(Rahmen) Material PVC-U, aus dem System:

Veka

Angriffseite

Außenmaß (B x H)

Schließfläche nach EN 12519

Öffnungsart

Gemäß Typenliste

Verglasung

bzw. nach nationaler Anforderung

DIN EN 356 Klasse P4A

Winkhaus activPilot mit mindestens 7 einbruchhemmenden Verriegelungen und abschließbarem Fenstergriff ge-

mäß Tabelle B1 nach EN 1627:2011

Einbruchhemmung nach DIN EN 1627: 2011



RC 2 N / RC 2 *)

*) auf Basis der oben aufgeführten Grundlagen und der Korrelationstabelle NA11 im Nationalen Vorwort DIN EN 1627: 2011

ift Rosenheim 30. August 2012

Jens Pickelmann Produktingenieur Bauteile

Florian Willer, Dipl.-Ing. (FH) Prüfingenieur

Labor Mechanik

Gültigkeit

Die Prüfung der einbruchhemmenden Eigenschaften ermöglicht keine Aussage über weitere leistungs- und qualitätsbestimmenden Eigenschaften der vorliegenden Konstruktion.

Die Gutachtliche Stellungnahme verliert ihre Gültigkeit mit dem Ende der Gültigkeit einer der o. g. Grundlagen (Normen oder Prüfberichte).

Veröffentlichungshinweise

Es gilt das ift-Merkblatt "Hinweise zur Benutzung von ift-Prüfberichten".

Das Deckblatt kann mit der Ty penliste als Kurzfassung verwendet werden.

Die gutachtliche Stellungnahme umfasst insgesamt 3 Seiten

Deckblatt Typenliste

Gutachtliche Stellungnahme

- 1 Auftrag
- 2 Grundlagen der Beurteilung
- 3 Beurteilung
- 4 Ergebnis und Aussage



Nachweis einbruchhemmende Eigenschaften

Blatt 2 von 4

Gutachtliche Stellungnahme 12-002046-PR01, GAS-A01-05-de-01, 30. August 2012 Auftraggeber: Aug. Winkhaus GmbH & Co. KG, 48291 Telgte, Deutschland



Typenliste

lfd.	geprüfte Ausführung	gutachtlich zugelassene Ausfüh-	Nachweise /
Nr.		rungsvarianten	Auflagen
1.	Einbruchhemmendes Fenster nach DIN V ENV 1627 : 1999 in der Widerstandsklasse 2 (WK 2).	Einbruchhemmendes Fenster nach DIN EN 1627 : 2011 in der Wider- standsklasse RC 2.	Gutachtliche Stellungnahme 10-001586-GAS02-A01-05- de-01 vom 24. Januar 2011

Ende der Typenliste.



1 Auftrag

Der Auftraggeber beantragte beim **ift** Rosenheim eine gutachtliche Stellungnahme zu folgendem Sachverhalt:

Die Klassifizierungen nach DIN V ENV 1627:1999 der in den Grundlagen aufgeführten Nachweise (Prüfberichte und/oder gutachtlichen Stellungnahmen) sollen gemäß DIN EN 1627:2011, Korrelationstabelle NA 11, bewertet und neu klassifiziert werden.

2 Grundlagen der Beurteilung

- Prüfnachweis Nr. 10-001586-GAS02-A01-05-de-01 vom 24. Januar 2011,
- DIN EN 1627:2011, Korrelationstabelle NA 11,
- Beschluss des Normenausschusses NA 005-09-01 AA N 1574 vom 22. 9. 2011

3 Beurteilung

Tabelle 1 Überprüfung der Abweichungen

Geprüfte Konstruktion	Einbruchhemmendes Fenster nach DIN V ENV 1627 : 1999 in der Widerstandsklasse 2 (WK 2).	
Abweichung/ Änderung	In Folge einer Normrevision ändert sich die Bewertungsgrundlage; Neue Grundlage ist DIN EN 1627 : 2011; Basierend auf den im o.g. Grundlagendokument (Prüfbericht) dokumentierten Probekörper und Prüfergebnissen ist die Widerstandsklasse neu festzulegen.	
Beurteilung/ Hinweise		

4 Ergebnis und Aussage

Im Ergebnis der gutachtlichen Überprüfungen entsprechend Punkt 3 sind die einbruchhemmenden Eigenschaften nach DIN EN 1627:2011 zu klassifizieren mit:

RC₂

ift Rosenheim 30. August 2012