

# Nachweis

einbruchhemmenden Eigenschaften

## Gutachtliche Stellungnahme

Nr. 11-003591-PR04

(GAS-A01-11-de-02)

als Erweiterung zur Gutachtlichen Stellungnahme 11-003591-PR03 vom 18. September 2013

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

Produkt	einbruchhemmende 1flg. Fenster mit Parallelabstimmung
Bezeichnung	Winkhaus activPilot Comfort PADK / PAD(M) / PAS
Außenmaß (B x H)	unterschiedlich
(Rahmen) Material	verschiedene Profilsysteme siehe Typenliste
Angriffseite	Schließfläche nach EN 12519
Öffnungsart	Parallelabstellfenster (PADK / PAD(M) / PAS)
Verglasung	Klasse P4 A nach DIN EN 356 activPilot Comfort PADK, Aug. Winkhaus GmbH & Co. KG mit mindestens 9 einbruchhemmenden Verriegelungen und ab- schließbarem Fenstergriff Secu 100, Hoppe
Beschläge	
Besonderheiten	Klasse 2 in Parallelabstimmung und geschlossener Position

Einbruchhemmung nach DIN EN 1627 : 2011



RC 2 / RC 2N\*)

\*) auf der Grundlage der oben rechts aufgeführten Prüfberichte und der ergänzenden, änderungsbedingten Angaben

ift Rosenheim

19.12.2016

Günter Borrman, Dipl.-Ing. (FH)  
Stv. Prüfstellenleiter  
Bauteilprüfung

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



### Grundlagen

DIN EN 1627 : 2011

Türen, Fenster, Vorhangfassaden, Gitterelemente und Abschlüsse - Einbruchhemmung - Anforderungen und Klassifizierung

DIN EN 1628 : 2011

DIN EN 1629 : 2011

DIN EN 1630 : 2011

Ersetzt Gutachtliche Stellungnahme  
11-003591-PR04  
vom 05. Mai 2015

### Konstruktionsunterlagen

Anlage 1, Seite 1 bis 51  
Anlage 2, Seite 1 bis 9  
Anlage 3, Seite 1 bis 11  
Anlage 4, Seite 1 bis 10  
Anlage 5, Seite 1 bis 15  
Anlage 6, Seite 1 bis 16  
Anlage 7, Seite 1 bis 16  
Anlage 8, Seite 1 bis 11  
Anlage 9, Seite 1 bis 7  
Anlage 10, Seite 1 bis 6

### Gültigkeit

Die Prüfung der einbruchhemmenden Eigenschaften ermöglicht keine Aussage über weitere leistungs- und qualitätsbestimmende 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 Typenliste als Kurzfassung verwendet werden.

### Inhalt

Die gutachtliche Stellungnahme umfasst insgesamt 158 Seiten  
Deckblatt  
Typenliste

Gutachtliche Stellungnahme

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

10 Anlagen (152 Seiten)

## Typenliste

Ifd. Nr.	geprüfte Ausführung	gutachtlich zugelassene Ausführungsvarianten	Nachweise / Auflagen
1.	<p>Einflügelige Fensterelemente PADK / PAD aus Kunststoff nach DIN EN 1627 : 2011 in der RC 2 in verschiedenen Profilsystemen mit Mitteldichtung</p> <p>Einflügeliges Holzfensterelement PADK mit Anschlagdichtung in der RC2 nach DIN EN 1627 : 2011</p>	<p><b>Ausführung, Beschlag, Größen und Montage</b></p> <p>Ausführung einbruchhemmender einflügeliger Fensterelemente in verschiedenen Abmessungen.</p> <p>Mehrteilige Elemente mit festem Pfosten und / oder Kämpfer.</p> <p>Siehe hierzu Anlage 1, Blatt 1 bis 51</p> <p><b>Profilsysteme mit Anschlagdichtung oder Mitteldichtung</b></p> <p>Aluplast Ideal 4000  Aluplast Ideal 5000  Aluplast Ideal 7000  Aluplast Ideal 8000      siehe Anlage 2</p> <p>Gealan 7000 IQ / IQ Plus  Gealan 8000 IQ / IQ Plus  Gealan S 9000      siehe Anlage 3</p> <p>Inoutic Arcade  Inoutic Eforte MD  Inoutic Prestige AD / MD    siehe Anlage 4</p> <p>Profine 76 AD / MD  Profine KBE 88+  Profine Kömmerling 88+  Profine Trocal 88+  Profine Kömmerling InVitra    siehe Anlage 5</p> <p>REHAU Brillant Design  REHAU Euro Design 70  REHAU Euro Design 86 Plus  REHAU Geneo  REHAU Synego      siehe Anlage 6</p> <p>Salamander 3D (76)  Salamander Streamline  Salamander blue Evolution  Brüggmann blue Evolution 73  Brüggmann blue Evolution 82    siehe Anlage 7</p>	<p>Gutachtliche Stellungnahme  11-003591-PR03  vom 18.09.2013</p> <p>Prüfbericht  13-003167-PR01  vom 05.12.2013</p>



## Typenliste

Ifd. Nr.	geprüfte Ausführung	gutachtlich zugelassene Ausführungsvarianten	Nachweise / Auflagen
		Schüco Corona CT 70 Schüco SI 82 Schüco Living                   siehe Anlage 8  VEKA Softline 82 VEKA Alphaline 90 MD VEKA Softline 70 MD VEKA Softline 82 VEKA 70 AD                   siehe Anlage 9  WERU Vario/VarioSupreme Weru Sereno Weru Castello Weru Afino  siehe Anlage 10	

Ende der Typenliste.