

Nachweis einbruchhemmende Eigenschaften

Prüfbericht 211 32646



Auftraggeber **Winkhaus Fenstertechnik
GmbH & Co. KG**
August-Winkhaus-Str. 31

D-48291 Telgte

Grundlagen

DIN V ENV 1627 : 1999
Fenster, Türen, Abschlüsse -
Einbruchhemmung – Anforder-
ungen und Klassifizierung
DIN V ENV 1628 : 1999
DIN V ENV 1629 : 1999
DIN V ENV 1630 : 1999

Produkt	Winkhaus activPilot Concept WK2
Bezeichnung	Einbruchhemmendes Fenster nach DIN V ENV 1627-1630
Außenmaß (B x H)	2000 mm x 1400 mm
(Rahmen) Material, System	PVC weiß, Veka Topline AD flächenversetzt Bautiefe 70 mm, Anschlagdichtung
Angriffseite	Schließseite / Schließfläche nach DIN 107 zweiflügeliges Element
Öffnungsart	Drehstulp- Drehkipfenster
Verglasung	Klasse P4A nach DIN EN 356
Beschläge	Winkhaus activPilot mit 16 einbruchhemmenden Verriegelungen und abschließbarem Fenstergriff Hoppe Gemäß der Montageanleitung der Firma
Montage	Winkhaus Fenstertechnik
Besonderheiten	-/-

Darstellung



Verwendungshinweise

Dieser Prüfbericht dient zum Nachweis der einbruchhemmenden Eigenschaften.

Gültigkeit

Die genannten Daten und Ergebnisse beziehen sich ausschließlich auf den geprüften und beschriebenen Probekörper. Die Prüfung der Einbruchhemmung ermöglicht keine Aussage über weitere leistungs- und qualitätsbestimmende Eigenschaften der vorliegenden Konstruktion.

Abweichend von geprüften Ausführung sind folgende Größenänderungen zulässig:
in der Breite +10% und -20%
in der Höhe +10% und -20%

Veröffentlichungshinweise

Es gilt das ift-Merkblatt „Bedingungen und Hinweise zur Benutzung von ift-Prüfdokumentationen“. Das Deckblatt kann als Kurzfassung verwendet werden.

Inhalt

Der Nachweis umfasst insgesamt 30 Seiten

- 1 Gegenstand
 - 2 Durchführung
 - 3 Einzelergebnissen
 - 4 Beurteilung
- Anlage 1 (10 Seiten)
Anlage 2 (8 Seiten)

Einbruchhemmung



Widerstandsklasse 2

ift Rosenheim
06. Februar 2007

Christian Kehrer, Dipl.-Ing. (FH)
Prüfstellenleiter
ift Zentrum Türen, Tore, Sicherheit

Gerhard Fellermeier, Dipl.-Ing. (FH)
Prüfingenieur
ift Zentrum Türen, Tore, Sicherheit



PTE Rosenheim GmbH
ift Zentrum - Türen Tore Sicherheit
Geschäftsführer:
Dr. Jochen Peichl

Theodor-Gietl-Straße 7-9
D-83026 Rosenheim
Tel.+49 (0) 8031 / 261-25100
Fax+49 (0) 8031 / 261-25900
www.pterosenheim.de

Sitz: 83026 Rosenheim
AG Traunstein, HRB 14822
Sparkasse Rosenheim
Kto. 500 435 805
BLZ 711 500 00

Anerkannte Prüfstelle nach
Landesbauordnung: BAY22