

# Gutachtliche Stellungnahme

11-000154-PR01 (GAS-A01-05-de-01) vom 16. August 2011

zum Nachweis der einbruchhemmenden Eigenschaften



Auftraggeber **ACO Severin Ahlmann  
GmbH & Co. KG**  
Am Ahlmannkai  
  
24782 Büdelsdorf

## 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 **einbruchhemmendes Einfachfenster**

## Prüfbericht

10-001568-PB01-A01-05-de-01  
vom 29. Juni 2011

Bezeichnung **ACO Therm Leibungsfenster**

Konstruktionsunterlagen  
Anlage 1, Seite 1 bis 7

## ACO Lochmaß:

750 mm x	500 mm
750 mm x	625 mm
800 mm x	600 mm
910 mm x	760 mm
1000 mm x	500 mm
1000 mm x	625 mm
1000 mm x	750 mm
1000 mm x	1000 mm

Lochmaß (B x H)

(Rahmen)  
Material

**PVC-U**

Angriffseite **Schließseite/Schließfläche nach DIN EN 107**

Öffnungsart **einflügelig, drehschwenk**

Verglasung **Mehrscheibenisoliertes P4A nach EN 356**

**Titan AF der Fa. SIEGENIA-AUBI KG mit  
einbruchhemmenden Verriegelungen und  
abschließbarem Fenstergriff**

Beschläge

## Gültigkeit

Die Prüfung der einbruchhem-  
menden Eigenschaften ermög-  
licht keine Aussage über weitere  
leistungs- und qualitätsbestim-  
menden Eigenschaften der vor-  
liegenden Konstruktion.

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

## Veröffentlichungshinweise

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

Das Deckblatt kann mit der Ty-  
penliste als Kurzfassung verwen-  
det werden.

## Einbruchhemmung



## Widerstandsklasse 2\*)

\*) auf der Grundlage des Prüfberichts 10-001568-PB01-A01-05-de-01 vom 29.  
Juni 2011 und der ergänzenden, änderungsbedingten Angaben

ift Rosenheim  
16. August 2011

Robert Krippahl, Dipl.-Ing. (FH)  
Produktioningenieur  
Bauteile

Gerhard Fellermeier, Dipl.-Ing. (FH)  
Prüfingenieur  
Bauteile

## Inhalt

Die gutachtliche Stellungnahme  
umfasst insgesamt 12 Seiten

## Deckblatt

Typenliste

Gutachtliche Stellungnahme

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

Anlage 1, (8 Seiten)



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

Theodor-Gietl-Str. 7 – 9  
D-83026 Rosenheim  
Tel.: +49 (0)8031/261-0  
Fax: +49 (0)8031/261-290  
www.pterosenheim.de

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

Notified Body Nr.: 0757  
Anerkannte PUZ-Stelle: BAY 18



**Nachweis einbruchhemmende Eigenschaften**

Blatt 2 von 4

Gutachtliche Stellungnahme 11-000154-PR01 (GAS-A01-05-de-01) vom 16. August 2011

Auftraggeber: ACO Severin Ahlmann, 24782 Büdelsdorf

**Typenliste**

lfd. Nr.	geprüfte Ausführung	gutachtlich zugelassene Ausführungsvarianten	Nachweise / Auflagen
1.	einflügeliges Fenster in der Widerstandsklasse 2 nach DIN V EN V 1627 : 1999 mit 11 einbruchhemmenden Verriegelungspunkten mit den Abmessungen: Lochmaß = 750 x 500 mm	Ausführung in den Blendrahmenaußenmaßen: 750 mm x 500 mm 750 mm x 625 mm 800 mm x 600 mm 910 mm x 760 mm 1000 mm x 500 mm 1000 mm x 625 mm 1000 mm x 750 mm 1000 mm x 1000 mm	Gutachtliche Stellungnahme 11-000154-PR01 (GAS-A01-05-de-01) vom 16. August 2011  Prüfbericht 10-001568-PB01-A01-05-de-01 vom 29. Juni 2011

Ende der Typenliste.