

Gutachtliche Stellungnahme

255 31762-1 vom 7. Oktober 2008

zum Nachweis der einbruchhemmenden Eigenschaften



Auftraggeber **Finstral SpA**
Gastererweg 1

39050 Unterinn/Ritten BZ
Italien

Produkt	Einbruchhemmende Fenster aus Kunststoff
Bezeichnungen	Finstral System 200 Protect Safety Plus Finstral System 500 Protect Safety Plus
Außenmaße (B x H)	verschieden
(Rahmen) Material	Kunststoff PVC
Angriffseite	Schließseite/Schließfläche nach DIN 107
Öffnungsart	einwärts, dreh/drehkipp
Verglasung	nach DIN EN 356 Klasse P4 A bzw. DIN 52290 – A3 SIEGENIA-AUBI TITAN AF mit mindestens 5 einbruchhemmenden Verriegelungen und abschließbarem Fenstergriff HOPPE FINSTRAL
Beschläge	

Grundlagen

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

Prüfbericht Nr. 211 24076
vom 21. Mai 2001

Prüfbericht Nr. 211 25581
vom 25. Juli 2002

Prüfbericht Nr. 211 35777
vom 10. Juni 2008

Prüfbericht Nr. 211 35780
vom 10. Juni 2008

Prüfbericht Nr. 211 35781
vom 10. Juni 2008

Konstruktionsunterlagen
Anlage 1, Seite 1 bis 20

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 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 24 Seiten

Deckblatt

Typenliste

Gutachtliche Stellungnahme

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

Anlage 1, (20 Seiten)

Einbruchhemmung



Widerstandsklasse 2*)

*) auf der Basis der genannten Grundlagen und der ergänzenden, änderungsbedingten Angaben

ift Rosenheim
7. Oktober 2008

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

Jens Pickelmann
Prüfingenieur
ift Zentrum Türen, Tore, Sicherheit



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



DAP-PL0808.99

Nachweis einbruchhemmende Eigenschaften

Blatt 2 von 4

Gutachtliche Stellungnahme 255 31762-1 vom 7. Oktober 2008

Auftraggeber: Finstral SpA, 39050 Unterinn/Ritten BZ



Typenliste

lfd. Nr.	geprüfte Ausführung	gutachtlich zugelassene Ausführungsvarianten	Nachweise / Auflagen
1.	<p>Einflügeliges Fenster, Außenmaß 1072 mm x 952 mm (B x H), mit 5 einbruchhemmenden Verriegelungen</p> <p>Einflügeliges Fenster, Außenmaß 1370 mm x 950 mm (B x H), mit 5 einbruchhemmenden Verriegelungen</p> <p>Einflügeliges Fenster, Außenmaß 810 mm x 740 mm (B x H), mit 5 einbruchhemmenden Verriegelungen</p> <p>Zweiflügeliges Stulpfenster, Außenmaß 1517 mm x 740 mm (B x H), mit 9 einbruchhemmenden Verriegelungen</p> <p>Zweiflügeliges Stulpfenster, Außenmaß 1717 mm x 1540 mm (B x H), mit 15 einbruchhemmenden Verriegelungen</p>	<p>Ausführung einbruchhemmender 1- und 2-flügeliger Fenster mit Abmessungen gemäß Anlage 1,</p> <p>Beschlagssystem SIEGENIA-AUBI TITAN AF</p> <p>Unterschiedliche Profile aus:</p> <p>System 200: Blendrahmen Flügel D260 - D210/D204/D233/D285 D243 - D210/D204/D233/D285 D256 - D210/D204/D233/D285 D252 - D210/D204/D233/D285</p> <p>System 500: Blendrahmen Flügel D580 - D526/D503/D507 D553 - D526/D503/D507</p>	<p>255 31762-1 vom 07. Oktober 2008</p>

Ende der Typenliste.