

Gutachtliche Stellungnahme

Nr. 255 29736-II vom 24. August 2006

zum Nachweis der einbruchhemmenden Eigenschaften

**Prüfzeugnis Nr. 96/11-650**

Auftraggeber	HGM-Türenwerke Heinrich Grauthoff GmbH	ASTRA Türen GmbH	TT-Türenfabrik Turbenthal
	Brandstr. 71-77 33397 Rietberg-Mastholte	ASTRA-Str. 1-10 D-39439 Güsten	Tösstalstr. 149 CH 8488 Turbenthal
Produkt	Einflügelige einbruchhemmende Tür bestehend aus: <ul style="list-style-type: none"> • Holzumfassungszarge oder • Stahlzarge mit Schließlochverstärkung (Eck- oder Umfassungszarge) oder • Blendrahmen aus Massivholz (Hartholz) und Türblatt aus Holz und Holzwerkstoffen in den Varianten gemäß Produktbezeichnung		
Produktbezeichnung	Feuerschutztür T30 "AHS Typ 1 ET1" und Rauchschutztür "AHS Typ 1 ET1" (jeweils wahlweise mit Zusatzfunktion SK1, SK2 oder SK3)		
Maße (B x H)	Türflügelgröße:	ca.	1110 x 2110 mm
	Zargenfalzmaß:	max.	1091 x 2108 mm
	Türflügeldicke:	min.	49 mm
Angriffseite	Schließseite / Schließfläche (1) nach DIN 107, Öffnungsseite / Öffnungsfläche (2) nach DIN 107		
Schließzustand	geschlossen, verriegelt und verschlossen		
Beschläge	Schloss nach DIN 18250, mit verlängertem Stulp, 24 x 280 mm, Klasse 3 in Anlehnung an DIN 18251, z.B. Schulte-Schlagbaum Typ 1 8352 SP bzw. Mehrfachverriegelung z.B. KFV AS 2372. Zwei dreiteilige Konstruktionsbänder z.B. SIMONS Typ VX 7939/160, Element mit Blendrahmen mit 2 Falzluftbegrenzern. Alternative Beschläge (Schlösser und Bänder) sind in Anlage 1 aufgeführt. Profilzylinder DIN 18252-P2-BZ mit Schutzbeschlag DIN 18257 – ES 1 bzw. Profilzylinder DIN 18252-P2-BS mit Schutzbeschlag DIN 18257 – ES 1 – ZA.		

GrundlagenDIN V 18103 : 1992
Türen – Einbruchhemmende Türen – Begriffe, Anforderungen, Prüfungen und Kennzeichnung

- Prüfbericht 212 29736-I 19. Dezember 2005
- Prüfzeugnis Nr. 96/11-650 22. Juni 2001 sowie basierende Prüfdokumente
- Prüfzeugnis Nr. 99/12-963 22. Juni 2001 sowie basierende Prüfdokumente
- Konstruktionsunterlagen Anlage 1, Seite 1 bis 50

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).

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

Das Deckblatt kann mit der Typenliste als Kurzfassung bzw. Prüfzeugnis verwendet werden.

Inhalt

Die gutachtliche Stellungnahme umfasst insgesamt 54 Seiten

- Deckblatt
Typenliste
Gutachtliche Stellungnahme
- 1 Auftrag
 - 2 Grundlagen der Beurteilung
 - 3 Beurteilung
 - 4 Ergebnis und Aussage

Anlage 1, (50 Seiten)

Klassifizierung **Einbruchhemmung****Widerstandsklasse ET 1**

DIN V 18103 -1992

ift Rosenheim
24. August 2006

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

Robert Krippahl, Dipl.-Ing. (FH)
Prüfingenieur
ift Zentrum Türen, Tore, Sicherheit

Die Einbauanleitung ist Bestandteil der Prüfdokumente.

03-11 / 420

PTE Rosenheim GmbH
ift Zentrum - Türe Tore Sicherheit
Geschäftsführer:
Dr. Jochen PeichlTheodor-Gietl-Straße 7-9
D-83026 Rosenheim
Tel. +49 (0) 8031 / 261-25100
Fax +49 (0) 8031 / 261-25900
www.pt-rosenheim.deSitz: 83026 Rosenheim
AG Traunstein, HRB 14822
Sparkasse Rosenheim
Kto. 500 435 805
BLZ 711 500 00Anerkannte Prüfstelle nach
Landesbauordnung, BAy22GRAUTHOFF Türengruppe GmbH
Brandstraße 71 – 79
33397 Rietberg-Mastholte
Tel. 02944 – 803-0
Fax. 02944 – 803-29GRAUTHOFF Türengruppe GmbH
Astra Straße 1-10
39439 Güsten
Tel. 039262 – 84-0
Fax. 039262 – 219licht & harmonie Glastüren GmbH
Brandstraße 81
33397 Rietberg-Mastholte
Tel. 02944 – 9722-0
Fax. 02944 – 9722-129