

Nachweis

Feuerwiderstand von Tür und Abschlusseinrichtungen



Prüfbericht

Nr.: 17-003138-PR02
(PB-G10-01-de-01)

Auftraggeber

Süd-Metall Beschläge GmbH
Sägewerkstr. 5
83404 Ainring
(Deutschland)

Produkt

Türspion mit Namensschild

Bezeichnung

"Türspion"

Elementaußenmaß (B x H)

1000 mm x 1000 m

lichter Durchgang (B x H)

860 mm x 860 mm

Türbauart

Holztür mit

Holz-Blockzarge

Belastung

keine

Öffnungsart

Drehflügeltür

Besonderheiten

Beschlag - Türspion mit Namensschild

Belastungsseite

Öffnungsfläche

Tragkonstruktion

einfach gefalzte Holzsperrtür für EI30, d = 59 mm mit Blockzarge 70 mm x 68 mm

Grundlagen

EN 1363-1:2012
EN 1363-2:1999
EN 1634-2:2008
EN 16034:2014
EN 13501-2:2016

Entspricht den nationalen Fassungen DIN EN.

Darstellung



Verwendungshinweise

Dieser Prüfbericht dient der Bestimmung der Feuerwiderstandsfähigkeit von Tür- und Abschlusseinrichtungen.

Dieser Prüfbericht ist kein bauaufsichtlicher Verwendbarkeitsnachweis!

Gültigkeit

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

Veröffentlichungshinweise

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

Inhalt

Der Nachweis umfasst (einschließlich Anlagen) 36 Seiten
1 Gegenstand
2 Durchführung
3 Ergebnisse
Anlage (41 Seiten)



Feuerwiderstandsdauer

Kriterium	Erreichte Prüfergebnisse
Raumabschluss	30 Minuten
Wärmedämmung	30 Minuten
Tragfähigkeit	- Minuten
Entzündbarkeit	- Minuten
Aufrechterhaltung der Schließkraft	- Minuten
Beendigung der Prüfung	in der 31. Minute

ift Rosenheim

03.12.2018

Anyke Aguirre Cano, Dipl.-Ing. (FH)
Prüfstellenleiter
Brandschutz

Erich Müders, Dipl.-Ing.
Prüfingenieur
Brandschutz

ifft Rosenheim
Notifizierte Prüf-
Überwachungs- und
Zertifizierungsstelle
PÜZ-NR 0757
TQ Referenz A1057