

Klassifizierungsbericht zum Brandverhalten von Bauprodukten

Nr. 12-001407-PR03
(KB-K99-01-de-02)



Auftraggeber
Döllken Weimar GmbH
Werk Bönen
Industriestraße 1
59199 Bönen
Deutschland

Notifizierte Stelle
ift Rosenheim GmbH
Theodor-Gietl-Straße 7-9
D-83026 Rosenheim

Nummer der
notifizierten Stelle 0757

Ausgabenummer 2

Gegenstand Kernsockelleisten

Bezeichnung
Produktfamilie "Kernsockelleisten Döllken"

Grundlagen

DIN EN 13501-1:2010-01
Klassifizierung von Bauprodukten und Bauarten zu ihrem Brandverhalten
Teil 1: Klassifizierung mit den Testergebnissen aus den Prüfungen zum Brandverhalten von Bauprodukten

Verwendungshinweise

Dieser Klassifizierungsbericht zum Brandverhalten definiert die Klassifizierung, die dem Baustoff gemäß Produktname in Übereinstimmung mit dem Verfahren nach DIN EN 13501-1 zugeordnet wird.

Dieses Dokument ist keine Typzulassung oder Produktzertifizierung.

Gültigkeit

Die genannten Daten und Ergebnisse beziehen sich ausschließlich auf den geprüften und beschriebenen Probekörper.

Veröffentlichungshinweise

Es gilt das ift-Merkblatt „Bedingungen und Hinweise zur Benutzung von ift-Prüfdokumentationen“.

Dieser Klassifizierungsbericht darf nicht auszugsweise benutzt oder auszugsweise reproduziert werden.

Inhalt

Der Nachweis umfasst insgesamt 4 Seiten

- 1 Einführung
- 2 Details zum klassifizierten Produkt
- 3 Prüfberichte und Ergebnisse als Grundlage dieser Klassifizierung
- 4 Klassifizierung und Anwendungsgebiet
- 5 Einschränkungen



Klassifizierung zum Brandverhalten
DIN EN 13501-1

Klasse E

ift Rosenheim
05.07.2013

Volker Müller, Dipl.-Ing. (FH)
Prüfstellenleiter
Brandschutz



Dr. rer.nat. Mihaela Buschbeck
Prüfingenieur
Brandschutz

Dieser Klassifizierungsbericht ist die zweite Ausgabe und ersetzt die erste Ausgabe 12-001407-PR03 KB-K99-01-de-01 vom 11. Juni 2013.