

Klassifizierungsbericht zum Brandverhalten von Bauprodukten

Nr. 18-003603-PR03
(KB-K88-01-de-01)



Auftraggeber **EGO Dichtstoffwerke GmbH & Co. Betriebs KG**
Kaltenbrunn 27
82467 Garmisch-Partenkirchen
Deutschland

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

Nummer der notifizierten Stelle **0757**

Ausgabenummer **1**

Produkt / Baustoff **Fugendichtstoff für Fassadenelemente**

Bezeichnung **"EGOSILICON 310"**

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 6 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 B-s1, d0

ift Rosenheim
15.07.2019

Dr. Ing. Odette Moarcas
Prüfstellenleiter
Brandschutz



Dr. rer.nat. Mihaela Buschbeck
Stv. Prüfstellenleiter
Brandschutz