

# Klassifizierungsbericht zum Brandverhalten von Bauprodukten

10-001297-PR03  
(KB-K20-01-de-03)



Auftraggeber	<b>GEALAN Fenster-Systeme GmbH</b> Hofer Str. 80 D-95145 Oberkotzau
Notifizierte Stelle	<b>ift Rosenheim GmbH</b> Theodor-Gietl-Straße 7-9 D-83026 Rosenheim
Nummer der notifizierten Stelle	0757
Ausgabennummer	3
Gegenstand	Rahmenprofile aus PVC, aus PVC mit PMMA, aus PVC mit Folienkaschierung und PVC mit PMMA und Folienkaschierung
Bezeichnung	Produktfamilien "S70000 IQ, S7000 IQ plus, S8000IQ, S8000 IQ plus und S9000"

## 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 E**

Dies ist die dritte Ausgabe und ersetzt die Ausgabe 10-001297-PR03 vom 30. Oktober 2015.

ift Rosenheim  
06.11.2015

Dr. Gerhard Wackerbauer, Dipl. Phys.  
Prüfstellenleiter  
Brandschutz



Dr. rer.nat. Mihaela Buschbeck  
Prüfingenieur  
Brandschutz