



0761-CPD-0325

Rex Industrie-Produkte Graf von Rex GmbH  
Großaltdorfer Strasse 59  
74541 Vellberg  
Deutschland

13

0761-CPD

ETA-13/0270

ETAG 026 Teil 3

Linienförmige Fugenabdichtung und Brandsperre  
**Litaflex-Vario**

Nutzungskategorien Typ Y<sub>2</sub>, Z<sub>1</sub>, Z<sub>2</sub>

Weitere relevante Produktmerkmale  
(z. B. Feuerwiderstandsklasse) s. ETA-13/0270.

## LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 0761-CPD-0325

gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011  
(Bauproduktenrichtlinie)

### Fugenfüll-System „Litaflex-Vario“

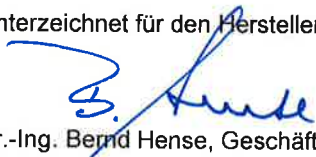
1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: **Litaflex-Vario**
2. Typen, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4: **Auftragsnummer: siehe Lieferschein**
3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation: **Linienförmige Fugenabdichtung und Brandsperre gemäß ETAG 026. Horizontale und vertikale lineare Fugen in Wand- und Deckenkonstruktionen. Das Anwendungsfeld muss mit dem Inhalt der ETA-13/0270 übereinstimmen.**
4. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5: **Rex Industrie-Produkte Graf von Rex GmbH, Großaltdorfer Straße 59, 74541 Vellberg**
5. Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist: -
6. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V: **System 1 und System 3**
7. Das Bauprodukt dieser Leistungserklärung wird nicht von einer harmonisierten Norm erfasst.
8. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Zulassung ausgestellt worden ist: **Die notifizierte Stelle MPA Braunschweig, Kennnummer 0761, hat die Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle sowie die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseigenen Produktionskontrolle nach dem System 1 und 3 vorgenommen und folgendes ausgestellt: Bescheinigung der Konformität Nr. 0761-CPD-0325 auf der Grundlage der Europäischen Technischen Zulassung ETA-13/0270.**

#### 9. Erklärte Leistung

| Wesentliche Merkmale                             | Leistung / Harmonisierte techn. Spezifikation  |
|--|--|
| <b>Brandverhalten</b>                            | <b>Klasse C-s1, d0 nach EN 13501-1</b>   |
| <b>Feuerwiderstand</b>                           | <b>Feuerwiderstand und Anwendungsfeld in Übereinstimmung mit EN 13501-2. Siehe ETA-13/0270.</b>                              |
| <b>Gefährliche Stoffe</b>                        | <b>Keine. Siehe auch ETA-13/0270 unter Punkt 2.3.</b>  |
| <b>Dauerhaftigkeit und Gebrauchstauglichkeit</b> | <b>Erfüllt die Anforderungen der Nutzungskategorien Typ Y<sub>2</sub>, Z<sub>1</sub> und Z<sub>2</sub> gemäß ETAG 026-3.</b> |
| <b>Anderes</b>                                   | <b>Nicht relevant / keine Leistung festgestellt</b>  |

10. Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:



Dr.-Ing. Bernd Hense, Geschäftsführer

Vellberg, den 25. September 2013