

LEISTUNGSERKLÄRUNG

DE0418/02

PCI[®]
Für Bau-Profis

Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

PCI Elritan® 100 (DE0418/02)

Verwendungszweck(e):

EN 15651-1 Typ F EXT-INT-CC

**Fugendichtstoffe für nicht tragende Anwendungen in Gebäuden und Fußgängerwegen
Fugen in der Fassade, Klasse 25 LM
Konditionierung: Verfahren A
Trägermaterial: Mörtel M1 ohne Primer**

Hersteller:

PCI Augsburg GmbH, Piccardstraße 11, D-86159 Augsburg

System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:

System 3, System 3 (Brandverhalten)

Harmonisierte Norm / Notifizierte Stelle(n):

**EN 15651-1:2012
GINGER CEBTP (NB 0074)**

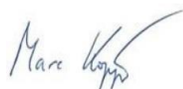
Erklärte Leistung(en):

| Wesentliche Merkmale | Leistung | System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit | Harmonisierte technische Spezifikation |
|--|-----------|---|--|
| Brandverhalten | Klasse E | System 3 | EN 15651-1:2012 |
| Freisetzung von gesundheits- und/oder umweltgefährdenden Chemikalien | Bewertet | System 3 | |
| Standvermögen | ≤ 3 mm | | |
| Volumenverlust | ≤ 10 % | | |
| Zugverhalten unter Vorspannung nach Eintauchen in Wasser bei 23 °C | Bestanden | | |
| Zugverhalten bei - 30 °C | ≤ 0,9 MPa | | |
| Zugverhalten unter Vorspannung bei -30 °C | Bestanden | | |
| Dauerhaftigkeit | Bestanden | | |

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht den erklärten Leistungen.

Für die Erstellung der Leistungserklärungen im Einklang mit den Verordnungen (EU) Nr. 305/2011 und Nr. 574/2014 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:
Augsburg, 10.03.2021



Marc C. Köppe
Geschäftsführer



Frank Rösiger
Geschäftsführer