

LEISTUNGSERKLÄRUNG

DE0418/05



Für Bau-Profis

Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

PCI Elritan® 100 (DE0418/05)

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 B

Trägermaterial: Mörtel M1 mit PCI Elastoprimer Uni

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

SKZ-Testing GmbH (NB 1213)

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	NPD	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		

Spezifische Technische Dokumentation: SA-205/24

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, 24.07.2024

.....
Frank Rösiger
Geschäftsführer