

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

Name des Produktes: By Pattex Küche Silikon

Nr. 01028

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:
EN 15651-3: S
2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4:
Chargennummer: siehe Verpackung des Produkts
3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:
Fugendichtstoff für den Sanitärbereich
4. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:
Henkel AG & Co. KGaA
D-40191 Düsseldorf
5. Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist:
Nicht relevant
6. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V:
System 3 + System 3 für das Brandverhalten
7. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird:
Die notifizierte Stelle Ginger CEBTP, Kennnummer 0074, hat die Feststellung des Produkttyps anhand einer Typprüfung nach dem System 3 vorgenommen und Folgendes ausgestellt:
Prüfbericht
Die notifizierte Stelle Ginger CEBTP, Kennnummer 0074, hat die Feststellung der Klasse des Brandverhaltens anhand einer Produktprüfung nach dem System 3 vorgenommen und Folgendes ausgestellt: Prüfbericht
8. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt worden ist:
Nicht relevant

9. Erklärte Leistung

Konditionierung: Methode A
 Trägermaterial: Glas ohne Primer

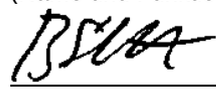
Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten	Klasse E	EN 15651-3:2012
Freisetzung von gesundheits- und/oder umweltgefährdenden Chemikalien	NPD	EN 15651-3:2012
Wasser- und Luftdichtheit		
Standvermögen	≤ 3 mm	EN 15651-3:2012
Volumenverlust	≤ 2 %	EN 15651-3:2012
Zugverhalten (d.h. Dehnverhalten) unter Vorspannung nach Eintauchen in Wasser	NF	EN 15651-3:2012
Mikrobiologisches Wachstum	4	EN 15651-3:2012
Dauerhaftigkeit	bestanden	EN 15651-3:2012

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:

Baptiste Chièze
 International Brand Manager
 (Name und Funktion)

 (Unterschrift)

Dr. Bernhard Schöttmer
 Director Global Product Development
 (Name und Funktion)

 (Unterschrift)

Düsseldorf, 27.05.2014
 (Ort und Datum der Ausstellung)

