

LEISTUNGSERKLÄRUNG  
Nr. LE\_0681000155\_00\_M\_WÜTOPDB155

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

**WÜTOP Dampfbremse DB 155 3,0 m; DB 155 4,0 m**

1a. Gültig für Würth-Artikelnummern

**0681000156; 0681000155**

2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4:

**Chargennummer: siehe Verpackung und Produkt**

3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:

**Diffusionsfähige und luftdichte Dampfbremse für den Innen- und Dachausbau.**

4. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:

**WÜTOP Dampfbremse DB 155 3,0 m; DB 155 4,0 m**

**Würth Handelsges.m.b.H.  
Würth Straße 1  
3071 Böheimkirchen**

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**

7. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird:

**OFI Technologie & Innovation GmbH (1085) hat die Prüfung des Brandverhaltens, der Wasserdichtheit und der Wasserdampfdurchlässigkeit vorgenommen.**

Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt worden ist:

**Nicht relevant**

9. Erklärte Leistung:

Wesentliche Merkmale	Norm	Leistung (min-max)
Brandverhalten	EN 13501	E
Widerstand gegen Wasserdurchgang	EN 1928	Bestanden 2 kPa
Zugfestigkeit	EN 12311-1	L: 200 N/50mm $\pm$ 10 % Q: 190 N/50mm $\pm$ 10 %
Weiterreißwiderstand	EN 12310-1	L: 120 N $\pm$ 10 % Q: 120 N $\pm$ 10 %
Dehnung bei Höchstzugkraft	EN 12311-2	L: 490 % $\pm$ 10 % Q: 500 % $\pm$ 10 %
Dauerhaftigkeit gegen künstliche Alterung	EN 1296 Prüfung nach EN 1931	bestanden

Wenn gemäß den Artikeln 37 oder 38 die Spezifische Technische Dokumentation verwendet wurde, die Anforderungen, die das Produkt erfüllt:

**Nicht relevant**

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:



Alfred Wurmbrand  
(Geschäftsführer)  
3071 Böheimkirchen, 04.12.2013



Wilhelm Trumler  
(Geschäftsführer Finanzen/Controlling)