

LEISTUNGSERKLÄRUNG

Nr. LE_0818900401_00_M_Mauerwerksperre

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

Mauerwerksperre 17,5 cm; 24,0 cm; 30,0 cm; 42,0 cm

1a. Gültig für Würth-Artikelnummern

0818900401; 0818900402; 0818900403; 0818900404

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:

Abdichtungsbahnen – Kunststoff- und Elastomer- Mauersperrbahnen

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

Mauerwerksperre 17,5 cm; 24,0 cm; 30,0 cm; 42,0 cm

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 4

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

Die notifizierte Stelle Nr. 0800 MFPA Leipzig GmbH hat die Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle sowie die laufende Überwachung, Bewertung, und Evaluierung der werkseigenen Produktionskontrolle vorgenommen und eine Bescheinigung der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle PP 5.1/08-069 ausgestellt.

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 13501-1	Klasse F
Wasserdichtheit	EN 1928	2 kPa
Widerstand gegen Stoßbelastung	EN 12961	>160 mm
Flexibilität bei tiefen Temperaturen	EN 495-5	-20 °C
Dauerhaftigkeit gegenüber Alkali	EN 14909 und Anhang C	bestanden
Dauerhaftigkeit gegenüber Alterung durch erhöhte Temperatur	EN 1296	bestanden
Gefährliche Stoffe	-----	NPD

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, 29.08.2013



Wilhelm Trumler
(Geschäftsführer)