

## **LEISTUNGSERKLÄRUNG**

**LE\_0893212055\_00\_S\_Bitumendicht 2K**

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

**Bitumendicht 2K  
Art. Nr. 0893212055**

**EN 15814 :2013-01: F-EXT-INT-CC  
EN 15814-1**

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

**Chargennummer: siehe Verpackung**

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

**Kunststoffmodifizierte Bitumendickbeschichtungen zur Bauwerksabdichtung  
EN 15814-1**

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

**Würth International AG  
Aspermontstrasse 1  
CH – 7000 Chur**

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 Brandverhalten**

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

**Die notifizierte Stelle Prüfinstitut Hoch (1508) hat die Typprüfung hinsichtlich EN 15814-1 sowie des Brandverhaltens nach dem System 3 durchgeführt.**

**Die notifizierte Stelle Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen (0432) hat die Typprüfung hinsichtlich EN 15814-1 sowie des Brandverhaltens nach dem System 3 durchgeführt.**

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

**Nicht relevant**

9. Erklärte Leistung:

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Wasser- und Luftdichtheit	Klasse W2A	EN 15814 :2013-01
Reissfestigkeit	Klasse CB2	
Beständigkeit gegen Wasser	Keine Verfärbung des Wassers, Keine Ablösung von der Einlage	
Haft-/Dehnverhalten unter Vorspannung nach Kälte	Keine Risse	
Haft-/Dehnverhalten unter Vorspannung nach Wärme	Kein Abrutschen und Ablaufen	
Brandverhalten	Klasse E	
Druckfestigkeit	Klasse C2A	
Freisetzung von gesundheits- und/oder umweltgefährdenden Chemikalien	B-Komponente: siehe MSDS	
Dauerhaftigkeit	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:

Würth International AG



Gerd Rösler  
Managing Director



Patrick Kohler  
Head of Power Tools/Material Processing

Chur, 10.06.2015