

LEISTUNGSERKLÄRUNG
Nr. LE_0681001173_01_S_WÜTOP TRIO UV 2SK

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

WÜTOP TRIO UV 2SK

1a. Gültig für Würth-Artikelnummern

0681001173 (Ausführung 1,5m)

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:

Diffusionsoffene Dachunterdeck- und Dachunterspannbahn zur Direktauflage auf die Wärmedämmung oder Schalungen

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

WÜTOP TRIO UV 2SK

**Adolf Würth GmbH & Co. KG
Reinhold- Würth-Str. 12 - 17
D – 74653 Künzelsau**

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:

EN 13859-1 (0799-CPR:KIWA)

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
Brandverhalten	EN 13501	E
Sd- Wert	EN ISO 12570	0,06
Widerstand gegen Wasserdurchgang	EN 1928	W1
Zugfestigkeit Längs/ Quer	EN 12311-1	310 / 300
Widerstand gegen Weiterreißen längs Widerstand gegen Weiterreißen quer	EN 12310-1	190 200
Dehnung Längs/ Quer	EN 12311-1	55/35
Kaltbiegeverhalten (Biegsamkeit)	EN 1109	-40°C
Künstliches Alterungsverhalten bezüglich Widerstand gegen Wasserdurchgang	EN 13859-1; 2 Anhang C	W1
Künstliches Alterungsverhalten bezüglich Zugfestigkeit	EN 13859-1; 2 Anhang C	> 75% des Neuwertes
Dehnung Längs/ Quer	EN 13859-1; 2 Anhang C	> 75% des Neuwertes

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:



Frank Wolpert
(Leiter Produktmanagement)
01.04.2017, Künzelsau



Dr.-Ing. Siegfried Beichter
(Prokurist - Leiter Qualität)