

LEISTUNGSERKLÄRUNG
Nr. LE_0681001072_00_S_WÜTOPMetallSK

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

WÜTOP Metall SK

1a. Gültig für Würth-Artikelnummern

0681001072

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:

Trennlage für nicht selbsttragende Metalldeckungen

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

WÜTOP Metall SK

**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:

Die notifizierte Prüfstelle tbu Greven Kennnummer 0799 und 1396, hat die Typprüfung des Produktes durchgeführt und folgendes ausgestellt: Prüfbericht 1.1/11400/0201.0.2-2009 +FIRES-CR-105-12- AUPE.

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	Norm	Leistung (min-max)
Brandverhalten	EN 13501-1	E
Widerstand gegen Wasserdurchgang	EN 1928	W1
Zugfestigkeit längs Zugfestigkeit quer	EN 12311-1	300 N/50mm (± 50) 250 N/50mm (± 50)
Widerstand gegen Weiterreißen längs Widerstand gegen Weiterreißen quer	EN 12310-1	185 N/50mm (± 40) 160 N/50mm (± 40)
Kaltbiegeverhalten (Biegsamkeit)	EN 1109	-25°C
Künstliches Alterungsverhalten bezüglich Widerstand gegen Wasserdurchgang	EN 1928	W1
Künstliches Alterungsverhalten bezüglich Zugfestigkeit	EN 12311-1	L: 230 N/50mm (± 20) Q: 150 N/50mm (± 20)

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:



Andreas Kräutle
(Geschäftsführer Produkt)
26.06.2013, Künzelsau



Thomas Klenk
(Geschäftsführer Einkauf)