

LEISTUNGSERKLÄRUNG**Nr. LE_0681001035_00_M_WÜTOPThermoND**

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

WÜTOP Thermo ND und WÜTOP Thermo ND SK

1a. Gültig für Würth-Artikelnummern

0681001035; 0681001036

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 Schalung

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

WÜTOP Thermo ND und WÜTOP Thermo ND SK**Würth International AG
Aspermontstrasse 1
7000 Chur, Switzerland**

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:

MPA BS – Braunschweig – 0761 – CPD – EN 13859-1 - Untersuchungsbericht 5143/553/007 – a, 3751/011/10, liegt auf Würth umgeschrieben vor: 3415/474/10

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

Nicht relevant

9. Erklärte Leistung:

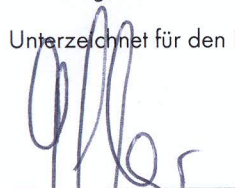
Wesentliche Merkmale	Norm	Leistung (min-max)
Brandverhalten	EN 13501-1	Klasse E
Widerstand gegen Wasserdurchgang	EN 13859-1	Klasse W 1
Zugfestigkeit	EN 12311-1	465/295 N ± 15%
Weiterreißwiderstand	EN 12310-1	110/130 N ± 15%
Kaltbiegeverhalten (Biegsamkeit)	EN 1109	-40°C
Künstliches Alterungsverhalten bezüglich Widerstand gegen Wasserdurchgang	EN 13859-1	Klasse W 1
Künstliches Alterungsverhalten bezüglich Zugfestigkeit	EN 13859-1	>90% 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.

Unterschrift für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:



Gerd Rössler
Managing Director



Patrick Kohler
Department Manager
Category Management

Chur, 26.06.2013