

## EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA

Nr. LE\_0681001001\_00\_M\_WÜTOP Trio

Šī ir no vācu valodas tulkota dokumenta versija.  
Šaubu gadījumā spēkā ir oriģināls vācu valodā

1. Nepārprotams produkta tipa identifikācijas kods

**WÜTOP Trio, WÜTOP Trio SK, WÜTOP Trio 2 SK**

1.a Spēkā *Würth* preču numuriem

**0681001001; 0681001027; 0681001026**

2. Tipa, partijas vai sērijas numurs vai cits marķējums būvizstrādājuma identifikācijai saskaņā ar 4. panta 11. daļu

**Partijas numurs: skatīt uz iepakojuma.**

3. Būvizstrādājuma paredzētais izmantojums vai izmantojumi saskaņā ar piemērojamo saskaņoto tehnisko specifikāciju, kā paredzējis ražotājs

**Difūzijai atvērta zem jumta seguma paklājamā un ievelkamā izolācija klāšanai tieši uz siltumizolācijas vai cietā seguma.**

4. Ražotāja nosaukums, reģistrētais komercnosaukums vai reģistrētā preču zīme un kontaktadrese, kā noteikts 11. panta 5. punktā

**WÜTOP Trio, WÜTOP Trio SK, WÜTOP Trio 2 SK**

**Würth International AG  
Aspermontstrasse 1  
7000 Chur, Switzerland**

5. Ja nepieciešams, pilnvarotās personas nosaukums un kontaktadrese, kurai ir uzdots veikt darbus saskaņā ar 12. panta 2. punktu

**Neattiecas**

6. Eksploatācijas īpašību noturības novērtējuma un pārbaudes sistēma vai sistēmas, kā noteikts V pielikumā

**3. sistēma**

7. Ja eksploatācijas īpašību deklarācija attiecas uz būvizstrādājumu, kuram ir saskaņotais standarts

**Paziņotā pārbaudes iestāde *TECHNICKY A SKUSOBNY USTAV STAVEBNY n.O.*, NB 1301, ir veikusi novērtēšanu un pārbaudi saskaņā ar sistēmu "3".**

8. Ja eksploatācijas īpašību deklarācija attiecas uz būvizstrādājumu, kuram ir izsniegts Eiropas Tehniskais novērtējums

**Neattiecas**

9. Norādītās ekspluatācijas īpašības:

Būtiskie raksturlielumi	Norma	Veiktspēja (min.-maks.)
Degšanas īpašības	EN 13501-1	E
Pretestība pret ūdens izsūkšanos	EN 1928	W1
Vilces izturība, gareniskā Vilces izturība, šķērseniskā	EN 12311-1	270 N/50 mm (250320) 220 N/50 mm (200-270)
Pretestība pret plīsuma turpināšanos, gareniskā Pretestība pret plīsuma turpināšanos, šķērseniskā	EN 12310-1	205 N (150-255) 225 N (150-275)
Aukstās locīšanas īpašības (lokanība)	EN 1109	-40 °C (-40 - -40)
Mākslīgās novecošanas īpašības attiecībā uz ūdens izsūkšanos	EN 1928/ EN 1296	W1
Mākslīgās novecošanas īpašības attiecībā uz vilces noturību	EN 12311-1 EN 1296	250 N/50 mm (176-300) 185 N/50 mm (143-235)

Ja saskaņā ar 37. vai 38. punktu tika izmantota specifiska tehniskā dokumentācija, prasības, kurām atbilst produkts

**Neattiecas**

10. Produkta ekspluatācijas īpašības saskaņā ar 1. un 2. punktu atbilst paziņotajai veiktspējai saskaņā ar 9. punktu. Atbildīgais par šīs ekspluatācijas īpašību deklarācijas sagatavošanu ir tikai ražotājs saskaņā ar 4. punktu.

Ražotāja un ražotāja pārstāvja paraksts:

Würth International AG



Gerd Rössler  
Managing Director



Patrick Kohler  
Head of Power Tools / Material Processing

Chur, 08.09.2015