

EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA**Nr. Wuerth_LE_1401_DE_08659988_00_M_Winkel**

Šis ir tulkojums no vācu valodas. Šaubu gadījumā spēkā ir oriģināls vācu valodā.

1. Nepārprotams produkta tipa identifikācijas kods:

Leņķgabals

- 1a. Spēkā Würth artikula numuriem

08659988; 08659998; 086599910; 086599912; 0865999110; 0865999120

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

Partijas numurs: skatiet iepakojumu un attiecīgos pārbaucēju sertifikātus

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

Presēta alumīnija profilu nesēja sistēmas detaļa fotovoltaikas moduļu nostiprināšanai

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

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

5. Nepieciešamības gadījumā pilnvarotās personas nosaukums un kontaktadrese, kurai ir uzdots veikt darbus saskaņā ar 12. panta 2. punktu:

Nav attiecināms

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

Sistēma 2+

7. Gadījumā, ja eksploatācijas īpašību deklarācija attiecas uz būvizstrādājumu, kuram ir saskaņotais standarts:

TÜV Rheinland Industrie Service GmbH (TÜV Rheinland Group), reģistrācijas numurs 0035, ir veikusi pirmreizējo ražotnes un tās ražošanas kvalitātes kontroles (WPK) pārbaudi, ieskaitot WPK aktuālās uzraudzības, novērtēšanas un izvērtēšanas pārbaudi atbilstoši 2+ sistēmai un izsniegusi sekojošo:

**Ražotnē esošās kontroles atbilstības apliecinājumu
Sertifikāta numurs: 0035-CPD-1090-1.00045.TÜVRh.2013.002**

8. Gadījumā, ja ekspluatācijas īpašību deklarācija attiecas uz būvizrādājumu, kuram ir izsniegts Eiropas tehniskais novērtējums:

Nav attiecināms

- (i) sākotnējo produkta pārbaudi
- (ii) ražotāja produkcijas kontroles sākotnējo pārbaudi

9. Norādītās ekspluatācijas īpašības:

Svarīgākās īpašības	Veiktspēja	Saskaņotā tehniskā specifikācija
Materiāls	Alumīnijs EN AW-6063 T6	DIN EN 1999-1-1:2010-05
Materiāls	Nerūsējošais tērauds 1.4301	DIN EN 755-9:2008-06; Konstrukcijas rasējums
Tolerances	levērotas	DIN EN 755-9:2008-06; Konstrukcijas rasējums
Statiskās vērtības	levērotas	Sastāvdaļu tehniskā datu lapa
Vispārējās vērtības	levērotas	Konstrukcijas rasējums

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

Ražotāja paraksts un ražotāja pārstāvja paraksts:



Marsels Strobels (Marcel Strobels)
(Produktu menedžmenta vadītājs)
22.07.2014, Künzelsau



Dr. Ing. Zigfrīds Beichters (Siegfried Beichter)
(Prokūrists – kvalitātes vadītājs)