

**EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA****Nr. Wuerth\_LE\_1401\_DE\_08659988\_00\_M\_Winkel**

**Šiuo atveju pateikiamas vertimas iš vokiečių kalbos. Esant abejonėms dėl tikslumo, galioja originalas vokiečių kalba.**

1. Produkto tipo unikalus atpažinimo kodas:

**Kampuotis**

1a. Galioja „Würth“ artikulo numeriams:

**08659988; 08659998; 086599910; 086599912; 0865999110; 0865999120**

2. Tipo, partijos ar serijos numeris arba kitas statybos produkto atpažinimo kodas pagal 11 straipsnio 4 dalį:

**Partijos numeris – Žiūrėti pakuotę ir pridedamus techninius liudijimus**

3. Gamintojo numatyta statybos produkto naudojimo paskirtis (-ys) pagal taikytinus darnuosius techninius standartus:

**Presuoto aliuminio profilių laikančiųjų konstrukcijų elementas, skirtas fotovoltinių modulių užfiksavimui.**

4. Gamintojo pavadinimas, registruotasis prekinis pavadinimas arba registruotasis prekės ženklas ir kontaktinis adresas pagal 11 straipsnio 5 dalį:

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

5. Jeigu taikytina, įgaliotojo atstovo, įgalioto pagal 12 straipsnio 2 dalį, pavadinimas ir kontaktinis adresas:

**netaikytina**

6. Statybos produkto eksploatacinių savybių atsparumo įvertinimo ir patikrinimo pagal V priedą sistema (-os):

**2+ sistema**

7. Jei pateikiama vieno statybos produkto, kuriam taikomas vienas darnusis standartas, eksploatacinių savybių deklaracija:

**„TÜV Rheinland Industrie Service GmbH“ (TÜV Rheinland Group) kodas-Nr. 0035 atliko pirminę gamyklos ir joje taikomos gamybos kontrolės ir nuolatinės stebėsenos patikrą, pagal Sistemą 2+ įvertino gamykloje taikomą gamybos kontrolę ir išdavė šį dokumentą:**

**Pažymėjimas apie gamykloje taikomos gamybos kontrolės atitiktį  
Pažymėjimo numeris: 0035-CPD-1090-1.00045.TÜVRh.2013.002**

8. Jei pateikiama vieno statybos produkto, kuriam išduotas Europos techninis įvertinimas, eksploatacinių savybių deklaracija:

**netaikytina**

- (i) Pirmąjį produkto bandymą
- (ii) Pirmą gamybos kontrolės patikrinimą

9. Deklaruojamos eksploatacinės savybės

<b>Pagrindinės charakteristikos</b>	<b>Eksploatacinės savybės</b>	<b>Darnusis techninis standartas</b>
Medžiaga	Aliuminis EN AW-6063 T6	DIN EN 1999-1-1:2010-05
Medžiaga	Nerūdijantis plienas 1.4301	DIN EN 755-9:2008-09; Konstrukcinis brėžinys
Leistini nuokrypiai	Neviršyta	DIN EN 755-9:2008-09; Konstrukcinis brėžinys
Statinės savybės	Neviršyta	Saugos duomenų lapai
Bendrosios savybės	Neviršyta	Konstrukcinis brėžinys

10. Produkto eksploatacinės savybės, nurodytos 1 ir 2 punktuose, atitinka 9 punkte deklaruojamas eksploatacines savybes. Už šios eksploatacinių savybių deklaracijos parengimą atsako tik gamintojas, nurodytas 4 punkte.

Pasirašo gamintojas ir atstovas gamintojo vardu:



Marcel Strobel  
(Produkto vadovas)  
22.07.14, Kiuncelsau



Inžinerijos mokslų daktaras Siegfried Beichter  
(Ilgaliotasis kokybės vadovas)