

TOIMIVUSDEKLARATSIOON

Nr LE_0893304032_00_M_RK I

**Tegemist on saksa keelest tõlgitud versiooniga.
Kahtluste korral kehtib saksakeelne originaaltekst**

1. Toote kordumatu identifitseerimiskood:

WÜRTH SYSTEM RK I, WÜRTH SYSTEM RK I LIGHT**Artiklinumbrid:**

**0893 304 032, 0893 304 033, 0893 304 040, 0893 304 050, 0893 304 063, 0893 304 075,
0893 304 090, 0893 304 110, 0893 304 125, 0893 304 140, 0893 304 160, 0893 304 180,
0893 304 200, 0893 304 225, 0893 304 250, 0893 304 280, 0893 304 300, 0893 304 315,
0893 304 355, 0893 304 400, 0893 304 811, 0893 304 812, 0893 304 814, 0893 304 816,
0893 304 832, 0893 304 840, 0893 304 850, 0893 304 863, 0893 304 875, 0893 304 890**

2. Tüübi-, partii- või seerianumber või muu element, mis võimaldab ehitustoote identifitseerimist artikli 11 lõike 4 kohaselt:

Partiinumber: vt pakendilt

3. Kasutusotstarve (kasutusotstarbed):

Tootetüüp	Torumansett
Kasutuskohad	Torutihendused
Materjal	Torumanseti korpus: Terasplekk
	Tulekaitsekiht: isolatsiooni kihti moodustav ehitusmaterjal

4. Tootja artikli 11 lõike 5 kohaselt

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

5. Volitatud esindaja artikli 12 lõike 2 kohaselt:

Ei ole asjakohane

6. V lisas sätestatud ehitustoote toimivuse püsivuse hindamise ja kontrollimise süsteem(id):

Süsteem 1

7. a) kui ehitustoode on hõlmatud ühtlustatud standardiga:

Ei ole asjakohane

7. b) Sellise ehitustoote, mille kohta on antud Euroopa tehniline hinnang, toimivusdeklaratsiooni korral:
 tehnilise hindamise asutus: **Deutsches Institut für Bautechnik**
 ning andis välja: **ETA-15/0515, 23. september 2015**
 alusel **ETAG 026, 2. osa, jaanuar 2008**

Teavitatud toote sertifitseerimisasutus: **Materialprüfanstalt für das Bauwesen, Braunschweig (0761)**
 teostas süsteemi 1 kohaselt ehitustoote toimivuse ja püsivuse hindamise ja kontrollimise
 ning andis välja: **vastavussertifikaat 0761-CPR-0489**

8. Deklareeritud toimus(ed):

Põhiomadused	Mõõtemetod	Toimivus	Ühtlustatud tehniline kirjeldus
Tuletundlikkus	vastavalt komisjoni otsusele 96/603/EÜ	Torumanseti korpus: klass A 1:	ETAG 026, 2. osa
	EN 13501-1	Tulekaitsekiht: klass E	ETAG 026, 2. osa
Tuletakistus	EN 13501-2	EI 120-U/U v EI 180-U/C v EI 240-U/C. vt ETA 15/0515.	ETAG 026, 2. osa
Vastupidavus ja kasutamiseks sobivus	EN ISO 12944 ja EOTA TR 024: november 2006	Kasutuskategooria X	ETAG 026, 2. osa

9. Kui artiklite 37 ja 38 kohaselt kasutati piisavat tehnilist dokumentatsiooni ja/või tehnilist eridokumentatsiooni:

Ei ole asjakohane

vastab eespool nimetatud toodete toimivus deklareeritud toimivusele / deklareeritud toimivustele. Vastavusdeklaratsiooni koostamise eest kooskõlas määrusega (EL) nr 305/2011 vastutab ainuisikuliselt eespool nimetatud tootja.

Tootja poolt ja nimel allkirjastanud:



Frank Wolpert
 (prokurist-tooteturundusjuht)
 Künzelsau, 28.04.2016



Dr ins. Siegfried Beichter
 (prokurist-kvaliteedijuht)