

TOIMIVUSDEKLARATSIOON

Nr. WUERTH_LE_1401_DE_02064213_01_KinnituskruvidZebraPiasjaZebraPiasta

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

1. Tootetüübi kordumatu identifitseerimiskood:

Kinnituskruvid Zebra Pias ja Zebra Piasta

Art-nr:

020642 13; 020642 16; 020642 19; 020642 22; 020642 25; 020642 32; 020642 38; 020642 45;
020648 13; 020648 16; 020648 19; 020648 22; 020648 25; 020648 32; 020648 38; 020648 45; 020648 50; 020648 55; 020648 60;
0206824825; 020684216; 020684219; 020684222; 020684225; 020684232; 020684238;
020684816; 020684819; 020684822; 020684825; 020684832; 020684838;
021142 13; 021142 16; 021142 19; 021142 22; 021142 25; 021142 32; 021142 38;
021148 13; 021148 16; 021148 19; 021148 22; 021148 25; 021148 32; 021148 38; 021148 45; 021148 50; 021148 55; 021148 60;

ETA-10/0184

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

Partiinumber: vt pakendilt

3. Tootja poolt ette nähtud ehitustoote kavandatud kasutusotstarve või -otstarbed kooskõlas kohaldatava ühtlustatud tehnilise kirjeldusega:

Tootetüüp	Kinnituskruvid Zebra Pias ja Zebra Piasta
Kasutamine	Metallist komponentide ja pleki kinnituskruvid

4. Artikli 11 lõikes 5 nõutud tootja nimi, registreeritud kaubanimi või registreeritud kaubamärk ja kontaktaadress:

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

5. Vajadusel volitatud isiku nimi ja kontaktaadress, kes on volitatud vastavalt artikli 12 lõikele 2 täitma ülesandeid:

Ei ole asjakohane

6. V lisas sätestatud ehitustoote toimivuse püsivuse hindamise ja kontrollimise süsteem või süsteemid:

2+

7. Ühtlustatud standardiga hõlmatud ehitustoote toimivusdeklaratsiooni korral:

Ei ole asjakohane

8. Sellise ehitustoote, mille kohta on antud Euroopa tehniline hinnang, toimivusdeklaratsiooni korral:

Euroopa Tehnilise Tunnustuse Organisatsiooni (EOTA) asutus: DIBT Berlin
ning andis välja: ETA-10/0184
EAD 330046-01-0602 alusel

Teavitatud toote sertifitseerimisasutus 0769- Karlsruhe tehnoloogia instituut (KIT) - Versuchsanstalt für Stahl, Holz und Steine teostas süsteemi 2+ kohasel tehasesisesel tootmiskontrolli ja andis välja vastavustunnistuse.

- (i) Toote esmakatsetus
- (ii) Tehase tootmisohje esmase ülevaatus

9. Deklareeritud toimivus:

Põhiomadused	Toimivus	Ühtlustatud tehniline kirjeldus
Ühenduse ristjõuga survestamine	ETA-10/0184 lisad 9 - 12, 35, 38 - 40	EAD 330046 - 01-0602 ja ETA-10/0184
Ühenduse tõmbejõuga survestamine	ETA-10/0184 lisad 9 - 12, 35, 38 - 40	
Mõõtepinged tõmbe- ja ristjõudude kombinatsiooni korral (interaktsioon)	ETA-10/0184, lisa 2	
Deformeerimise kontrollimine temperatuurist tingitud takistusjõudude korral	ETA-10/0184 lisad 9 - 12, 35, 38 - 40	
Tuletundlikkus	Klass A1	
Vastupidavus	Materjalide kohta vt ETA-10/0184 lisad 9 - 12, 35, 38 - 40	

Kui vastavalt artiklile 37 või 38 on kasutatud tehnilist eridokumentatsiooni, märkida nõuded, millele toode vastab:

Ei ole asjakohane

10. Punktides 1 ja 2 kindlaksmääratud toote toimivus on kooskõlas punktis 9 osutatud deklareeritud toimivusega. Käesolev toimivusdeklaratsioon on välja antud punktis 4 kindlaksmääratud tootja ainuvastutusel.

Tootja poolt ja nimel allkirjastanud:



Frank Wolpert
Tooteturundusjuht
Künzelsau, 29.06.2018



Dr ins. Siegfried Beichter
Prokurist-kvaliteedijuht