

TOIMIVUSDEKLARATSIOON**vastavalt määruse (EL) nr. 305/2011 (ehitustoodete määrus) Lisa III kohaselt****Nr. EJOT 1-065-100200 -2013**

- 1.) Tootetüübi kordumatu identifitseerimiskood:
[JF2-2H-4,8xL](#)
- 2.) Tüübi-, partii- või seerianumber või muu element, mis võimaldab ehitustoote identifitseerimist artikli 11 lõike 4 kohaselt:
[Tüüp ja partii number on näha pakendil](#)
- 3.) Tootja poolt ette nähtud ehitustoote kavandatud kasutusotstarve või -otstarbed kooskõlas kohaldatava ühtlustatud tehnilise kirjeldusega:
[Kinnituskruvi metallelementidele ja lehtedele](#)
- 4.) Artikli 11 lõikes 5 nõutud tootja nimi, registreeritud kaubanimi või registreeritud kaubamärk ja kontaktaadress:
[EJOT Baubefestigungen GmbH, In der Stockwiese 35, 57334 Bad Laasphe](#)
- 5.) Vajaduse korral volitatud esindaja nimi ja kontaktaadress, kelle volitused haaravad artiklis 12 (2) näidatud ülesandeid:
[Ei oma tähtsust](#)
- 6.) Lisas V sätestatud ehitustoote toimivuse püsivuse hindamise ja kontrollimise süsteem või süsteemid:
[Süsteem 3](#)
- 7.) Ühtlustatud standardiga hõlmatud ehitustoote toimivusdeklaratsiooni korral:
[Ei oma tähtsust](#)
- 8.) Kui Toimivusdeklaratsioon puudutab ehitustoodet, millele on välja antud Euroopa tehniline hinnang:
[Volitatud asutus Nr. 0769](#)
[\(Materjalide katsetamise Instituut, Karlsruhe Ülikooli dokument nr. 103347, sertifitseeritud 06.10.2010\) on teinud kolmanda osapoole ülesandeid süsteemi 3 osas ja väljastanud toote esialgse hinnangu vastavussertifikaadi.](#)
- 9.) Deklareeritud toimivus:

Põhiomadused	Toimivus		Ühtlustatud tehniline kirjeldus
Iseloomulik pinge takistus	lisa	94	ETA 100200
Iseloomulik nihketakistus	lisa	94	ETA 100200
Kinnitusvahendi tüüp	lisa	94	ETA 100200
Kasutamise piirid	lisa	94	ETA 100200
Tuletundlikkus	A1 bis E		ETA 100200

- 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.

Allkirjastatud tootja poolt ja nimel:

Dr. Frank Dratschmidt / Tehniline juht
(Nimi ja ametikoht)



Bad Laasphe 13.06.2013
(Koht ja kuupäev)

(Allkiri)