

Declaration of Performance

EJOT®

No **2 - 009 - 150027 - 2015/2**

1.) Unique identification code of the product-type:

SDF-S-14A und SDF-KB-14A

2.) Intended use:

Plastic anchor for multiple use in concrete, masonry and autoclaved aerated concrete for non-structural applications

3.) Manufacturer:

EJOT Baubefestigungen GmbH, In der Stockwiese 35, 57334 Bad Laasphe

4.) System of AVCP:

System 2+

5.) European Assesment Document:

ETAG 020

European Technical Assessment:

ETA-15/0027

Technical assessment body:

DIBt - Deutsches Institut für Bautechnik, Berlin

Notified body:

0672 - MPA - Materialprüfanstalt Universität Stuttgart

6.) Declared Performance:

a) Mechanical resistance and stability (BWR 1) and safety and accessibility (BWR 4)

| Essential characteristic | Performance |
|---|---------------|
| Characteristic resistance for tension and shear loads | See Annexes C |
| Characteristic resistance for bending moments | See Annex C |
| Displacements under shear and tension load | See Annex C |
| Anchor distances and dimensions of members | See Annex B |
| | |
| | |

b) Safety in case of fire (BWR 2)

| Essential characteristic | Performance |
|--------------------------|--|
| Reaction to fire | Anchorage satisfy requirements for Class A 1 |
| Resistance to fire | See Annex C |

c) Hygiene, health and the environment (BWR 3)

| Essential characteristic | Performance |
|--------------------------|-------------|
| | |
| | |

The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performance/s. This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) No 305/2011, under the sole responsibility of the manufacturer

Signed for and on behalf of the manufacturer by:

Dr. Jens Weber / Vice President

(Name and function)

Bad Laasphe, 30.01.2015

(Place and date of issue)



(Signature)

ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ

EJOT®

№ 2 - 009 - 150027 - 2015/2

1.) Уникален идентификационен код на типа продукт:
SDF-S-14A und SDF-KB-14A

2.) Предвидена употреба/употреби:
0

3.) Производител:
„ЕЙОТ Баубефестигунген“ - EJOT Baubefestigungen GmbH, In der Stockwiese 35, 57334 Bad Laasphe

4.) Система/системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели:
Сиситема 2+

5.) Европейски документ за оценяване: **ETAG 020**
Европейска техническа оценка: **ETA-15/0027**
Орган за техническа оценка: **DIBt - Deutsches Institut für Bautechnik, Berlin**
Нотифициран орган/органи: **0672 - MPA - Materialprüfanstalt Universität Stuttgart**

6.) Декларирани експлоатационни показатели:

a) Механична устойчивост и стабилност (BWR 1) и безопасност и достъпност (BWR 4)

| Основни характеристики | Показатели |
|---|------------------|
| Характерно съпротивление за натоварване и срязване | Виж приложения С |
| Характерно съпротивление за огъващи се моменти | Виж приложение С |
| Премествания под натоварване на срязване и напрежение | Виж приложение В |
| Закрепване на разстояния и размери на членовете | Виж приложение Б |
| | |
| | |

b) Безопасност в случай на пожар (BWR 2)

| Основни характеристики | Показатели |
|------------------------|--|
| Реакция на огън | Анкерите отговарят на изискванията за клас А 1 |
| Устойчивост на огън | Виж приложение С |

c) Хигиена, здраве и околна среда (BWR 3)

| Основни характеристики | Показатели |
|------------------------|------------|
| | |
| | |

Експлоатационните показатели на продукта, посочени по-горе, са в съответствие с декларираните експлоатационни показатели. Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава в съответствие с Регламент (ЕС) №

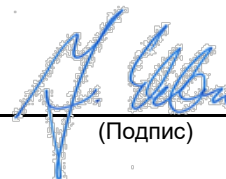
Подписано за и от името на производителя от:

Dr. Jens Weber / Управление

(Име и Длъжност)

Bad Laasphe, 30.01.2015

(Място и Дата)



(Подпис)

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

EJOT®

č. **2 - 009 - 150027 - 2015/2**

1.) Jedinečný identifikační kód typu výrobku:

0

2.) Zamýšlené/zamýšlená použití:

0

3.) Výrobce:

EJOT Baubefestigungen GmbH, In der Stockwiese 35, 57334 Bad Laasphe

4.) Systém/systémy POSV:

Systém 2+

5.) Evropský dokument pro posuzování:

ETAG 020

Evropské technické posouzení:

ETA-15/0027

Subjekt pro technické posuzování:

DIBt - Deutsches Institut für Bautechnik, Berlin

Oznámený subjekt/oznámené subjekty:

0672 - MPA - Materialprüfanstalt Universität Stuttgart

6.) Deklarovaná vlastnost/Deklarované vlastnosti:

a) Mechanická odolnost a stabilita (BWR 1) a bezpečnost a dostupnost (BWR 4)

| základní charakteristiky | vlastnosti výrobku |
|---|--------------------|
| Charakteristická odolnost pro tahové a smykové zatížení | Viz přílohy C |
| Charakteristická odolnost pro ohybové momenty | Viz příloha C |
| Posuvy při smykovém a napínacím zatížení | Viz příloha C |
| Vzdálenost kotev a rozměry prutů | Viz příloha B |
| | |
| | |

b) Bezpečnost při požáru (BWR 2)

| základní charakteristiky | vlastnosti výrobku |
|--------------------------|--|
| Reakce na oheň | Kotevní úchyty splňují požadavky třídy A 1 |
| Odolnost proti ohni | Viz příloha C |

c) Hygiena, zdraví a životní prostředí (BWR 3)

| základní charakteristiky | vlastnosti výrobku |
|--------------------------|--------------------|
| | |
| | |

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností. Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

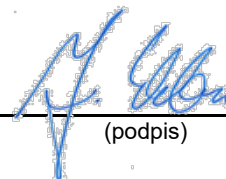
Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Dr. Jens Weber / jednatel společnosti

(jméno a funkce)

Bad Laasphe, 30.01.2015

(místo a datum vydání)



(podpis)

YDEEVNEDEKLARATION

EJOT®

Nr.: 2 - 009 - 150027 - 2015/2

1.) Varetypens unikke identifikationskode:
0

2.) Tilsigtet anvendelse:
0

3.) Fabrikant:
EJOT Baubefestigungen GmbH, In der Stockwiese 35, 57334 Bad Laasphe

4.) System eller systemer til vurdering og kontrol af konstanten af ydeevnen:
System 2+

5.) Europæisk vurderingsdokument: ETAG 020
Europæisk teknisk vurdering: ETA-15/0027
Teknisk vurderingsorgan: DIBt - Deutsches Institut für Bautechnik, Berlin
Notificeret organ/notificerede organer: 0672 - MPA - Materialprüfanstalt Universität Stuttgart

6.) Deklareret ydeevne/deklarerede ydeevner:

a) Mekanisk modstand og stabilitet (BWR 1) og sikkerhed og tilgængelighed (BWR 4)

| Væsentlige egenskaber | Ydelse |
|--|------------|
| Karakteristisk modstand for spænding og skærebekæmpelser | Se bilag C |
| Karakteristisk modstand for bøjningsmomenter | Se bilag C |
| Forskydninger under forskydnings- og spændingsbelastning | Se bilag C |
| Ankerafstande og dimensioner af medlemmer | Se bilag B |
| | |
| | |

b) Sikkerhed ved brand (BWR 2)

| Væsentlige egenskaber | Ydelse |
|-----------------------|---|
| Reaktion i brand | Forankringer opfylder krav til klasse A 1 |
| Brandsikkerhed | Se bilag C |

c) Hygiejne, sundhed og miljø (BWR 3)

| Væsentlige egenskaber | Ydelse |
|-----------------------|--------|
| | |
| | |

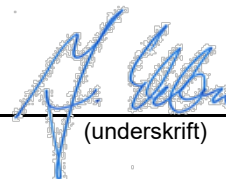
Ydeevnen for den vare, der er anført ovenfor, er i overensstemmelse med den deklarerede ydeevne. Denne ydeevnedeklaration er udarbejdet i overensstemmelse med forordning (EU) nr. 305/2011 på eneansvar af den fabrikant, der

Underskrevet for fabrikanten og på dennes vegne af:

Dr. Jens Weber / direktion
(navn og funtion)

Bad Laasphe, 30.01.2015
(sted og dato for udstedelse)

(underskrift)



TOIMIVUSDEKLARATSIOON

EJOT®

nr **2 - 009 - 150027 - 2015/2**

1.) Tootetüübi kordumatu identifitseerimiskood:
0

2.) Kavandatud kasutusala(d):
0

3.) Tootja:
EJOT Baubefestigungen GmbH, In der Stockwiese 35, 57334 Bad Laasphe

4.) Toimivuse püsivuse hindamise ja kontrolli süsteem:
Süsteem 2+

5.) Euroopa hindamisdokument: **ETAG 020**
Euroopa tehniline hinnang: **ETA-15/0027**
Tehnilise hindamise asutus: **DIBt - Deutsches Institut für Bautechnik, Berlin**
Teavitatud asutus(ed): **0672 - MPA - Materialprüfanstalt Universität Stuttgart**

6.) Deklareeritud toimivus:

a) Mehaaniline vastupidavus ja stabiilsus (BWR 1) ning ohutus ja juurdepääsetavus (BWR 4)

| Põhiomadused | Toimivus |
|--|------------|
| Pinge ja nihke koormuse iseloomulik vastupidavus | Vt lisad C |
| Tüüpiline vastupidavus painutusmomentidele | Vt lisa C |
| Nihked nihke- ja pingekoormuse all | Vt lisa C |
| Ankuride kaugused ja liikmete mõõtmed | Vt lisa B |
| | |
| | |

b) Ohutus tulekahju korral (BWR 2)

| Põhiomadused | Toimivus |
|-------------------|--|
| Reaktsioon tulele | Kinnituspunktid vastavad A-klassi nõuetele |
| Tulekindlus | Vt lisa C |

c) Hügieen, tervis ja keskkond (BWR 3)

| Põhiomadused | Toimivus |
|--------------|----------|
| | |
| | |

Eespool kirjeldatud toote toimivus vastab deklareeritud toimivusele. Käesolev toimivusdeklaratsioon on välja antud kooskõlas määrusega (EL) nr 305/2011 eespool nimetatud tootja ainuvastutusel.

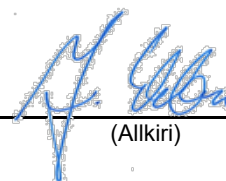
Tootja poolt ja nimel allkirjastanud:

Dr. Jens Weber / Tehniline juht

(Nimi ja ametikoht)

Bad Laasphe, 30.01.2015

(Koht ja kuupäev)



(Allkiri)

DECLARACIÓN DE PRESTACIONES



no **2 - 009 - 150027 - 2015/2**

1.) Código de identificación única del producto tipo:
0

2.) Usos previstos:
0

3.) Fabricante:
EJOT Baubefestigungen GmbH, In der Stockwiese 35, 57334 Bad Laasphe

4.) Sistemas de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones (EVCP):
Sistema 2+

5.) Documento de evaluación europeo: **ETAG 020**
Evaluación técnica europea: **ETA-15/0027**
Organismo de evaluación técnica: **DIBt - Deutsches Institut für Bautechnik, Berlin**
Organismos notificados: **0672 - MPA - Materialprüfanstalt Universität Stuttgart**

6.) Prestaciones declaradas:

a) Resistencia mecánica y estabilidad (BWR 1) y seguridad y accesibilidad (BWR 4)

| Características esenciales | Prestaciones |
|--|--------------|
| Resistencia característica para cargas de tensión y corte. | Ver Anexos C |
| Resistencia característica para los momentos de flexión. | Ver Anexo C |
| Desplazamientos bajo cizallamiento y tensión de carga. | Ver Anexo C |
| Anclas de distancias y dimensiones de los miembros. | Ver Anexo B |
| | |
| | |

b) Seguridad en caso de incendio (BWR 2)

| Características esenciales | Prestaciones |
|----------------------------|--|
| Reacción al fuego | Los anclajes satisfacen los requisitos para la Clase A 1 |
| Resistencia al fuego | Ver Anexo C |

c) Higiene, salud y medio ambiente (BWR 3)

| Características esenciales | Prestaciones |
|----------------------------|--------------|
| | |
| | |

Las prestaciones del producto identificado anteriormente son conformes con el conjunto de prestaciones declaradas. La presente declaración de prestaciones se emite, de conformidad con el Reglamento (UE) no 305/2011, bajo la sola

Firmado por y en nombre del fabricante por:

Dr. Jens Weber / gerente
(nombre y cargo)

Bad Laasphe, 30.01.2015
(lugar y fecha de emisión)

(firma)

SUORITUSTASOILMOITUS

EJOT®

Nro **2 - 009 - 150027 - 2015/2**

1.) Tuotetyypin yksilöllinen tunniste:
0

2.) Aiottu käyttötarkoitus (aiotut käyttötarkoitukset):
0

3.) Valmistaja:
EJOT Baubefestigungen GmbH, In der Stockwiese 35, 57334 Bad Laasphe

4.) Suoritustason pysyvyyden arvioinnissa ja varmentamisessa käytetty järjestelmä/käytetyt järjestelmät:
Järjestelmä 2+

5.) Eurooppalainen arviointiasiakirja: **ETAG 020**
Eurooppalainen tekninen arviointi: **ETA-15/0027**
Teknisestä arvioinnista vastaava laitos: **DIBt - Deutsches Institut für Bautechnik, Berlin**
Ilmoitettu laitos/ilmoitetut laitokset: **0672 - MPA - Materialprüfanstalt Universität Stuttgart**

6.) Ilmoitettu suoritustaso/ilmoitetut suoritustasot:

a) Mekaaninen kestävyys ja vakavuus (BWR 1) sekä turvallisuus ja saavutettavuus (BWR 4)

| Perusominaisuudet | Tuotteen suoritustaso |
|---|-----------------------|
| Kiristys- ja leikkauskuormien ominaisvastus | Katso liitteet C |
| Taivutusmomenttien ominaisvastus | Ks. Liite C |
| Siirrot leikkaus- ja kiristyskuormituksessa | Ks. Liite C |
| Ankkureiden etäisyydet ja jäsenten mitat | Ks. Liite B |
| | |
| | |

b) Turvallisuus tulipalon sattuessa (BWR 2)

| Perusominaisuudet | Tuotteen suoritustaso |
|-------------------|---|
| Reaktio tuleen | Kiinnityspisteet täyttävät luokan A 1 vaatimukset |
| Tulenkestävyys | Ks. Liite C |

c) Hygienia, terveys ja ympäristö (BWR 3)

| Perusominaisuudet | Tuotteen suoritustaso |
|-------------------|-----------------------|
| | |
| | |

Edellä yksilöidyn tuotteen suoritustaso on ilmoitettujen suoritustasojen joukon mukainen. Tämä suoritustasoilmoitus on asetuksen (EU) N:o 305/2011 mukaisesti annettu edellä ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastuulla.

Valmistajan puolesta allekirjoittanut:

Dr. Jens Weber / toimitusjohtaja

(nimi ja tehtävä)

Bad Laasphe, 30.01.2015

(paikka ja päivämäärä)


(allekirjoitus)

DÉCLARATION DES PERFORMANCES

EJOT®

No **2 - 009 - 150027 - 2015/2**

1.) Code d'identification unique du produit type:
0

2.) Usage(s) prévu(s):
0

3.) Fabricant:
EJOT Baubefestigungen GmbH, In der Stockwiese 35, 57334 Bad Laasphe

4.) Système(s) d'évaluation et de vérification de la constance des performances:
Système 2+

5.) Document d'évaluation européen: **ETAG 020**
Évaluation technique européenne: **ETA-15/0027**
Organisme d'évaluation technique: **DIBt - Deutsches Institut für Bautechnik, Berlin**
Organisme(s) notifié(s): **0672 - MPA - Materialprüfanstalt Universität Stuttgart**

6.) Performance(s) déclarée(s):

a) Résistance mécanique et stabilité (BWR 1) et sécurité et accessibilité (BWR 4)

| Caractéristiques essentielles | Performances du produit |
|---|-------------------------|
| Résistance caractéristique aux charges de traction et de cisaillement | Voir les annexes C |
| Résistance caractéristique pour les moments de flexion | Voir annexe C |
| Déplacements sous cisaillement et traction | Voir annexe C |
| Distances d'ancrage et dimensions des membres | Voir annexe B |
| | |
| | |

b) Sécurité en cas d'incendie (REB 2)

| Caractéristiques essentielles | Performances du produit |
|-------------------------------|---|
| Réaction au feu | Les ancrages répondent aux exigences de la classe A 1 |
| Résistance au feu | Voir annexe C |

c) Hygiène, santé et environnement (REB 3)

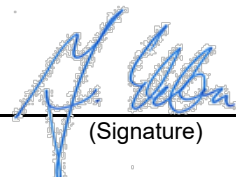
| Caractéristiques essentielles | Performances du produit |
|-------------------------------|-------------------------|
| | |
| | |

Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. Conformément au règlement (UE) no 305/2011, la présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du

Signé pour le fabricant et en son nom par:

Dr. Jens Weber / la gérance
(Nom et fonction)

Bad Laasphe, 30.01.2015
(Lieu et date)



(Signature)

ΔΗΛΩΣΗ ΕΠΙΔΟΣΕΩΝ

Αριθ. **2 - 009 - 150027 - 2015/2**

EJOT®

1.) Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος:
0

2.) Προβλεπόμενη(-ες) χρήση(-εις):
0

3.) Κατασκευαστής:
EJOT Baubefestigungen GmbH, In der Stockwiese 35, 57334 Bad Laasphe

4.) Σύστημα/συστήματα AVCP (αξιολόγηση και επαλήθευση της σταθερότητας της επίδοσης):
σύστημα 2+

5.) Ευρωπαϊκό έγγραφο αξιολόγησης: **ETAG 020**
Ευρωπαϊκή τεχνική αξιολόγηση: **ETA-15/0027**
Οργανισμός τεχνικής αξιολόγησης: **DIBt - Deutsches Institut für Bautechnik, Berlin**
Κοινοποιημένος(-οι) οργανισμός(-οι): **0672 - MPA - Materialprüfanstalt Universität Stuttgart**

6.) Δηλωθείσα(-ες) επίδοση(-εις):

a) Μηχανική αντίσταση και σταθερότητα (BWR 1) και ασφάλεια και προσβασιμότητα (BWR 4)

| Ουσιώδη χαρακτηριστικά | Απόδοση |
|---|---------------------|
| Χαρακτηριστική αντίσταση για φορτία τάσης και διάτμησης | Βλέπε παραρτήματα Γ |
| Χαρακτηριστική αντίσταση για στιγμές κάμψης | Βλ. Παράρτημα Γ |
| Μετατοπίσεις υπό φορτίο διάτμησης και τάσης | Βλέπε παράρτημα Γ |
| Αποστάσεις αγκύρωσης και διαστάσεις των μελών | Βλέπε παράρτημα Β |
| | |
| | |

b) Ασφάλεια σε περίπτωση πυρκαγιάς (BWR 2)

| Ουσιώδη χαρακτηριστικά | Απόδοση |
|------------------------|--|
| Αντίδραση στη φωτιά | Οι αγκυρώσεις πληρούν τις απαιτήσεις για την κατηγορία A 1 |
| Αντοχή στη φωτιά | Βλέπε παράρτημα Γ |

c) Υγιεινή, υγεία και περιβάλλον (BWR 3)

| Ουσιώδη χαρακτηριστικά | Απόδοση |
|------------------------|---------|
| | |
| | |

Η επίδοση του προϊόντος που ταυτοποιείται ανωτέρω είναι σύμφωνη με τη (τις) δηλωθείσα(-ες) επίδοση(-εις). Η δήλωση αυτή των επιδόσεων συντάσσεται, σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 305/2011, με αποκλειστική ευθύνη του

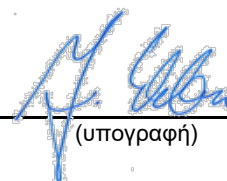
Υπογραφή για λογαριασμό και εξ ονόματος του κατασκευαστή από:

Dr. Jens Weber / Διεύθυνση

(όνομα και ιδιότητα)

Bad Laasphe, 30.01.2015

(τόπος και ημερομηνία έκδοσης)



(υπογραφή)

IZJAVA O SVOJSTVIMA

EJOT®

Br. **2 - 009 - 150027 - 2015/2**

1.) Jedinstvena identifikacijska oznaka vrste proizvoda:
0

2.) Namjena/namjene:
0

3.) Proizvođač:
EJOT Baubefestigungen GmbH, In der Stockwiese 35, 57334 Bad Laasphe

4.) Sustav/sustavi za ocjenu i provjeru stalnosti svojstava (AVCP):
Sustav 2+

5.) Europski dokument za ocjenjivanje: **ETAG 020**
Europska tehnička ocjena: **ETA-15/0027**
Tijelo za tehničko ocjenjivanje: **DIBt - Deutsches Institut für Bautechnik, Berlin**
Prijavljeno tijelo/prijavljena tijela: **0672 - MPA - Materialprüfanstalt Universität Stuttgart**

6.) Objavljena svojstva:

a) Mehanička otpornost i stabilnost (BWR 1) i sigurnost i pristupačnost (BWR 4)

| Bitne karakteristike | Svojstva |
|--|---------------|
| Karakteristična otpornost na naprezanje i smična opterećenja | Vidi Prilog C |
| Karakteristična otpornost na momente savijanja | Vidi Prilog C |
| Pomaci pod smičnim i napetim opterećenjem | Vidi Prilog C |
| Sidrenje udaljenosti i dimenzije članova | Vidi Prilog B |
| | |
| | |

b) Sigurnost u slučaju požara (BWR 2)

| Bitne karakteristike | Svojstva |
|----------------------|--|
| Reakcija na vatru | Sidrišta ispunjavaju zahtjeve za klasu A 1 |
| Otpornost na vatru | Vidi Prilog C |

c) Higijena, zdravlje i okoliš (BWR 3)

| Bitne karakteristike | Svojstva |
|----------------------|----------|
| | |
| | |

Prije utvrđeno svojstvo proizvoda u skladu je s objavljenim svojstvima. Ova izjava o svojstvima izdaje se, u skladu s Uredbom (EU) br. 305/2011, pod isključivom odgovornošću prethodno utvrđenog proizvođača.

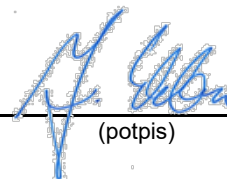
Za proizvođača i u njegovo ime potpisao:

Dr. Jens Weber / Direktor

(ime i funkcija)

Bad Laasphe, 30.01.2015

(Mjesto i datum izdavanja)



(potpis)

TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

Száma: 2 - 009 - 150027 - 2015/2

EJOT®

1.) A terméktípus egyedi azonosító kódja:
0

2.) Felhasználás célja(i):
0

3.) Gyártó:
EJOT Baubefestigungen GmbH, In der Stockwiese 35, 57334 Bad Laasphe

4.) Az AVCP-rendszer(ek):
rendszer 2+

5.) Az európai értékelési dokumentum: ETAG 020
Európai műszaki értékelés: ETA-15/0027
A műszaki értékelést végző szerv: DIBt - Deutsches Institut für Bautechnik, Berlin
Bejelentett szerv(ek): 0672 - MPA - Materialprüfanstalt Universität Stuttgart

6.) A nyilatkozatban szereplő teljesítmény(ek):

a) Mechanikai ellenállás és stabilitás (BWR 1), biztonság és elérhetőség (BWR 4)

| Lényeges termékjellemzők | Termék teljesítménye |
|--|-----------------------|
| Jellemző ellenállás a feszültség és nyíró terhelések számára | Lásd a C |
| Jellemző ellenállás a hajlító pillanatoknál | Lásd a C. mellékletet |
| A nyírási és feszültségterheléses elmozdulások | Lásd a C. mellékletet |
| A tagok horgony távolságai és méretei | Lásd a B mellékletet |
| | |
| | |

b) Biztonság tűz esetén (BWR 2)

| Lényeges termékjellemzők | Termék teljesítménye |
|--------------------------|---|
| Tűzre adott reakció | A rögzítések megfelelnek az A 1 osztályú követelményeknek |
| Tűzállóság | Lásd a C. mellékletet |

c) Higiénia, egészség és környezet (BWR 3)

| Lényeges termékjellemzők | Termék teljesítménye |
|--------------------------|----------------------|
| | |
| | |

A fent azonosított termék teljesítménye megfelel a bejelentett teljesítmény(ek)nek. A 305/2011/EU rendeletnek megfelelően e teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a fent meghatározott gyártó a felelős.


A gyártó nevében és részéről aláíró személy:

Dr. Jens Weber / cégvezetés

(név és beosztás)

Bad Laasphe, 30.01.2015

(hely és kiállítás dátuma)



(aláírás)

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

EJOT®

N. **2 - 009 - 150027 - 2015/2**

1.) Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:
0

2.) Usi previsti:
0

3.) Fabbricante:
EJOT Baubefestigungen GmbH, In der Stockwiese 35, 57334 Bad Laasphe

4.) Sistemi di VVCP:
Sistema 2+

5.) Documento per la valutazione europea: **ETAG 020**
Valutazione tecnica europea: **ETA-15/0027**
Organismo di valutazione tecnica: **DIBt - Deutsches Institut für Bautechnik, Berlin**
Organismi notificati: **0672 - MPA - Materialprüfanstalt Universität Stuttgart**

6.) Prestazioni dichiarate:

a) Resistenza meccanica e stabilità (BWR 1) e sicurezza e accessibilità (BWR 4)

| Caratteristiche essenziali | Prestazione |
|---|---------------------|
| Resistenza caratteristica per carichi di tensione e di taglio | Vedi allegati C |
| Resistenza caratteristica per i momenti flettenti | Vedere l'allegato C |
| Spostamenti sotto carico e carico di tensione | Vedi allegato C |
| Distanze di ancoraggio e dimensioni dei membri | Vedere l'allegato B |
| | |
| | |

b) Sicurezza in caso di incendio (BWR 2)

| Caratteristiche essenziali | Prestazione |
|----------------------------|--|
| Reazione al fuoco | Gli ancoraggi soddisfano i requisiti per la Classe A 1 |
| Resistenza al fuoco | Vedi allegato C |

c) Igiene, salute e ambiente (BWR 3)

| Caratteristiche essenziali | Prestazione |
|----------------------------|-------------|
| | |
| | |

La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa, in conformità al regolamento (UE) n. 305/2011, sotto la sola responsabilità del fabbricante

Firmato a nome e per conto del fabbricante da:

Dr. Jens Weber / direzione

(nome e funzioni)

Bad Laasphe, 30.01.2015

(luogo e data del rilascio)



(firma)

EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA

EJOT®

Nr. **2 - 009 - 150027 - 2015/2**

1.) Produkto tipo unikalus identifikavimo kodas:

0

2.) Naudojimo paskirtis (-ys):

0

3.) Gamintojas:

EJOT Baubefestigungen GmbH, In der Stockwiese 35, 57334 Bad Laasphe

4.) Eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema (-os):

Sistema 2+

5.) Europos vertinimo dokumentas:

ETAG 020

Europos techninis įvertinimas:

ETA-15/0027

Techninio vertinimo įstaiga:

DIBt - Deutsches Institut für Bautechnik, Berlin

Notifikuotoji (-osios) įstaiga (-os):

0672 - MPA - Materialprüfanstalt Universität Stuttgart

6.) Deklaruojama (-os) eksploatacinė (-ės) savybė (-ės):

a) Mechaninis atsparumas ir stabilumas (BWR 1) ir saugumas bei prieinamumas (BWR 4)

| Esminės charakteristikos | Eksploatacinės savybės |
|---|------------------------|
| Būdingas įtempimo ir šlyties apkrovų atsparumas | Žr. C priedus |
| Būdingas atsparumas lenkimo momentams | Žr. C priedą |
| Poslinkiai pagal šlyties ir įtempimo apkrovą | Žr. C priedą |
| Inkarų atstumai ir narių matmenys | Žr. B priedą |
| | |
| | |

b) Sauga gaisro atveju (BWR 2)

| Esminės charakteristikos | Eksploatacinės savybės |
|--------------------------|---|
| Reakcija į ugnį | Tvirtinimo įtaisai atitinka A 1 klasės reikalavimus |
| Atsparumas ugniai | Žr. C priedą |

c) Higiena, sveikata ir aplinka (BWR 3)

| Esminės charakteristikos | Eksploatacinės savybės |
|--------------------------|------------------------|
| | |
| | |

Nurodyto produkto eksploatacinės savybės atitinka visas deklaruotas eksploatacines savybes. Ši eksploatacinių savybių deklaracija pateikiama vadovaujantis Reglamentu (ES) Nr. 305/2011, atsakomybė už jos turinį tenka tik joje nurodytam

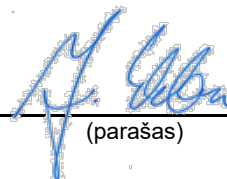
Pasirašyta (gamintojo ir jo vardu):

Dr. Jens Weber / valdytojas

(vardas, pavardė ir pareigos)

Bad Laasphe, 30.01.2015

(išdavimo vieta ir data)



(parašas)

EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA

EJOT®

Nr. **2 - 009 - 150027 - 2015/2**

1.) Unikālais izstrādājuma tipa identifikācijas numurs:
0

2.) Paredzētais izmantojums:
0

3.) Ražotājs:
EJOT Baubefestigungen GmbH, In der Stockwiese 35, 57334 Bad Laasphe

4.) Eksploatācijas īpašību noturības novērtējuma un pārbaudes (AVCP) sistēma(-as):
Sistēma 2+

5.) Eiropas novērtējuma dokuments: **ETAG 020**
Eiropas tehniskais novērtējums: **ETA-15/0027**
Tehniskā novērtējuma iestāde: **DIBt - Deutsches Institut für Bautechnik, Berlin**
Paziņotā(-ās) iestāde(-es): **0672 - MPA - Materialprüfanstalt Universität Stuttgart**

6.) Deklarētā(-ās) eksploatācijas īpašība(-as):

a) Mehāniskā izturība un stabilitāte (BWR 1) un drošība un pieejamība (BWR 4)

| Būtiskie raksturlielumi | Eksploatācijas īpašības |
|--|-------------------------|
| Raksturīga izturība pret spriegojumu un bīdes slodzi | Skatīt pielikumus C |
| Raksturīga izturība pret lieces momentiem | Skatīt C pielikumu |
| Pārvietojumi zem bīdes un spriegojuma slodzes | Skatīt C pielikumu |
| Enkuru attālumi un locekļu izmēri | Skatīt B Pielikumu |
| | |
| | |

b) Drošība ugunsgrēka gadījumā (BWR 2)

| Būtiskie raksturlielumi | Eksploatācijas īpašības |
|-------------------------|--|
| Reakcija uz uguni | Stiprinājumi atbilst A 1 klases prasībām |
| Izturība pret uguni | Skatīt C pielikumu |

c) Higiēna, veselība un vide (BWR 3)

| Būtiskie raksturlielumi | Eksploatācijas īpašības |
|-------------------------|-------------------------|
| | |
| | |

Iepriekš norādītā izstrādājuma eksploatācijas īpašības atbilst deklarēto eksploatācijas īpašību kopumam. Šī eksploatācijas īpašību deklarācija izdota saskaņā ar Regulu (ES) Nr. 305/2011, un par to ir atbildīgs vienīgi iepriekš norādītais

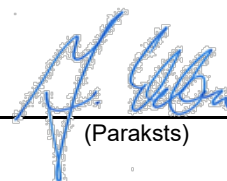
Parakstīts ražotāja vārdā:

Dr. Jens Weber / vadītājs

(Vārds, uzvārds, amats)

Bad Laasphe, 30.01.2015

(Izsniegšanas vieta un datums)



(Paraksts)

DIKJARAZZJONI TA' PRESTAZZJONI

EJOT®

Nru. **2 - 009 - 150027 - 2015/2**

1.) Kodiċi uniku ta' identifikazzjoni tat-tip tal-prodott:
0

2.) Użu/i intenzjonat/i:
0

3.) Manifattur:
EJOT Baubefestigungen GmbH, In der Stockwiese 35, 57334 Bad Laasphe

4.) Sistema/i ta' AVCP:
Sistema 2+

5.) Dokument Ewropew ta' Valutazzjoni: **ETAG 020**
Valutazzjoni Teknika Ewropea: **ETA-15/0027**
Korp tal-Valutazzjoni Teknika: **DIBt - Deutsches Institut für Bautechnik, Berlin**
Korp/i nnotifikat/i: **0672 - MPA - Materialprüfanstalt Universität Stuttgart**

6.) Prestazzjoni/jiet ddikjarata/i:

a) Mehāniskā pretestība un stabilitāte (BPP 1) un drošība un pieejamība (BPP 4)

| Karatteristiċi essenzjali | Prestazzjoni |
|--|-----------------|
| Reżistenza karatteristika għal tagħbijiet ta 'tensjoni u shear | Ara I-Annessi C |
| Reżistenza karatteristika għal mumentu ta 'liwi | Ara I-Anness C |
| Spostamenti taħt shear u tagħbija ta 'tensjoni | Ara I-Anness C |
| Ankra distanzi u dimensjonijiet tal-membri | Ara I-Anness B |
| | |
| | |

b) Sigurtà fil-każ ta 'nar (BWR 2)

| Karatteristiċi essenzjali | Prestazzjoni |
|---------------------------|--|
| Reazzjoni għan-nar | L-ankraġġi jissodisfaw ir-rekwiżiti għall-Klassi A 1 |
| Reżistenza għan-nar | Ara I-Anness C |

c) Iġjene, saħħa u ambjent (BWR 3)

| Karatteristiċi essenzjali | Prestazzjoni |
|---------------------------|--------------|
| | |
| | |

Il-prestazzjoni tal-prodott identifikat hawn fuq hija konformi mal-prestazzjonijiet iddikjarati. Din id-dikjarazzjoni ta' prestazzjoni hija maħruġa, skont ir-Regolament (UE) Nru 305/2011, taħt ir-responsabbiltà unika tal-manifattur identifikat hawn fuq.

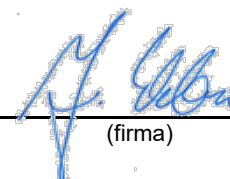
Iffirmat għal u f'isem il-manifattur minn:

Dr. Jens Weber / ġestjoni

(isem u funzjoni)

Bad Laasphe, 30.01.2015

(post u data tal-ħruġ)



(firma)

PRESTATIEVERKLARING

EJOT®

Nr. **2 - 009 - 150027 - 2015/2**

1.) Unieke identificatiecode van het producttype:

0

2.) Beoogd(e) gebruik(en):

0

3.) Fabrikant:

EJOT Baubefestigungen GmbH, In der Stockwiese 35, 57334 Bad Laasphe

4.) Het systeem of de systemen voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid:

Systeem 2+

5.) Europees beoordelingsdocument:

ETAG 020

Europese technische beoordeling:

ETA-15/0027

Technische beoordelingsinstantie:

DIBt - Deutsches Institut für Bautechnik, Berlin

Aangemelde instantie(s):

0672 - MPA - Materialprüfanstalt Universität Stuttgart

6.) Aangegeven prestatie(s):

a) Mehāniskā izturība un stabilitāte (BWR 1) un drošība un pieejamība (BWR 4)

| Essentiële kenmerken | Prestaties |
|---|----------------|
| Karakteristieke weerstand voor trek- en schuifbelastingen | Zie bijlagen C |
| Karakteristieke weerstand voor buigmomenten | Zie bijlage C |
| Verplaatsingen onder schuif- en spanningsbelasting | Zie bijlage C |
| Ankerafstanden en dimensies van leden | Zie bijlage B |
| | |
| | |

b) Veiligheid in geval van brand (BWR 2)

| Essentiële kenmerken | Prestaties |
|----------------------|---|
| Reactie op vuur | Ankeringen voldoen aan de vereisten voor Klasse A 1 |
| Weerstand tegen vuur | Zie bijlage C |

c) Hygiëne, gezondheid en het milieu (BWR 3)

| Essentiële kenmerken | Prestaties |
|----------------------|------------|
| | |
| | |

De prestaties van het hierboven omschreven product zijn conform de aangegeven prestaties. Deze prestatieverklaring wordt in overeenstemming met Verordening (EU) nr. 305/2011 onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de

Ondertekend voor en namens de fabrikant door:

Dr. Jens Weber / management

(naam en functie)

Bad Laasphe, 30.01.2015

(plaats en datum van afgifte)



(handtekening)

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

EJOT®

Nr **2 - 009 - 150027 - 2015/2**

1.) Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:
0

2.) Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
0

3.) Producent:
EJOT Baubefestigungen GmbH, In der Stockwiese 35, 57334 Bad Laasphe

4.) System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:
system 2+

5.) Europejski Dokument Oceny: **ETAG 020**
Europejska Ocena Techniczna: **ETA-15/0027**
Jednostka ds. Oceny Technicznej: **DIBt - Deutsches Institut für Bautechnik, Berlin**
Jednostka lub Jednostki Notyfikowane: **0672 - MPA - Materialprüfanstalt Universität Stuttgart**

6.) Deklarowane właściwości użytkowe:

a) Nośność i stateczność (BWR 1) oraz bezpieczeństwo użytkowania (BWR 4)

| Zasadnicze charakterystyki | Właściwości użytkowe |
|---|----------------------|
| nośność charakterystyczna na wrywanie i ścinanie | patrz załączniki C |
| charakterystyczny moment zginający | patrz załącznik C |
| przemieszczenia pod wpływem sił wrywających i ścinających | patrz załącznik C |
| rozstaw łączników i wymiary | patrz załącznik B |
| | |
| | |

b) Bezpieczeństwo pożarowe (BWR 2)

| Zasadnicze charakterystyki | Właściwości użytkowe |
|----------------------------|----------------------------------|
| Reakcja na ogień | wyrób spełnia wymagania klasy A1 |
| odporność ogniowa | patrz załącznik C |

c) Higiena, zdrowie i środowisko (BWR 3)

| Zasadnicze charakterystyki | Właściwości użytkowe |
|----------------------------|----------------------|
| | |
| | |

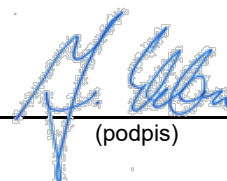
Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z Rozporządzeniem (UE) nr 305/2011

W imieniu producenta podpisał(-a):

dr Jens Weber / Zarząd
(nazwisko i stanowisko)

Bad Laasphe, 30.01.2015
(miejsce i data wydania)

(podpis)



DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO

EJOT®

N.º **2 - 009 - 150027 - 2015/2**

1.) Código de identificação único do produto-tipo:
0

2.) Utilização(ões) prevista(s)
0

3.) Fabricante:
EJOT Baubefestigungen GmbH, In der Stockwiese 35, 57334 Bad Laasphe

4.) Sistema(s) de avaliação e verificação da regularidade do desempenho (AVCP):
Sistema 2+

5.) Documento de Avaliação Europeu: **ETAG 020**
Avaliação Técnica Europeia: **ETA-15/0027**
Organismo de Avaliação Técnica: **DIBt - Deutsches Institut für Bautechnik, Berlin**
Organismo(s) notificado (s): **0672 - MPA - Materialprüfanstalt Universität Stuttgart**

6.) Desempenho(s) declarado(s):

a) Resistência mecânica e estabilidade (BWR 1) e segurança e acessibilidade (BWR 4)

| Características essenciais | Desempenho |
|---|--------------|
| Resistência característica para cargas de tensão e cisalhamento | Ver Anexos C |
| Resistência característica para momentos de flexão | Ver anexo C |
| Deslocamentos sob carga de cisalhamento e tensão | Ver anexo C |
| Distâncias de ancoragem e dimensões dos membros | Ver anexo B |
| | |
| | |

b) Segurança em caso de incêndio (BWR 2)

| Características essenciais | Desempenho |
|----------------------------|--|
| Reação ao fogo | As ancoragens satisfazem os requisitos da Classe A 1 |
| Resistência ao fogo | Ver anexo C |

c) Higiene, saúde e meio ambiente (BWR 3)

| Características essenciais | Desempenho |
|----------------------------|------------|
| | |
| | |

O desempenho do produto identificado acima está em conformidade com o conjunto de desempenhos declarados. A presente declaração de desempenho é emitida, em conformidade com o Regulamento (UE) n.º 305/2011, sob a

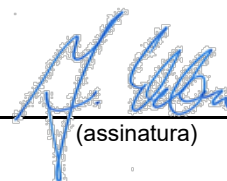
Assinado por e em nome do fabricante por:

Dr. Jens Weber / gestão

(nome e cargo)

Bad Laasphe, 30.01.2015

(local e data de emissão)



(assinatura)

DECLARAȚIA DE PERFORMANȚĂ

Nr, **2 - 009 - 150027 - 2015/2**

EJOT®

1.) Cod unic de identificare al produsului-tip:
0

2.) Utilizare (utilizări) preconizată (preconizate):
0

3.) Fabricant:
EJOT Baubefestigungen GmbH, In der Stockwiese 35, 57334 Bad Laasphe

4.) Sistemul (sistemele) de evaluare și de verificare a constanței performanței:
Sistemul 2+

5.) Documentul de evaluare european: **ETAG 020**
Evaluarea tehnică europeană: **ETA-15/0027**
Organismul de evaluare tehnică: **DIBt - Deutsches Institut für Bautechnik, Berlin**
Organism (organisme) notificat(e): **0672 - MPA - Materialprüfanstalt Universität Stuttgart**

6.) Performanța (performanțe) declarată (declarate):

a) Rezistența mecanică și stabilitatea (BWR 1) și siguranța și accesibilitatea (BWR 4)

| Caracteristici esențiale | Performanța produsului |
|---|------------------------|
| Rezistență caracteristică pentru sarcini de tensiune și forfecare | A se vedea anexele C |
| Rezistență caracteristică pentru momentele de îndoire | A se vedea anexa C |
| Deplasări sub sarcină de forfecare și tensiune | A se vedea anexa C |
| Ancora distanțele și dimensiunile membrilor | A se vedea anexa B |
| | |
| | |

b) Siguranța în caz de incendiu (BWR 2)

| Caracteristici esențiale | Performanța produsului |
|--------------------------|---|
| Reacția la foc | Ancorele îndeplinesc cerințele pentru clasa A 1 |
| Rezistența la foc | A se vedea anexa C |

c) Igiena, sănătatea și mediul (BWR 3)

| Caracteristici esențiale | Performanța produsului |
|--------------------------|------------------------|
| | |
| | |

Performanța produsului identificat mai sus este în conformitate cu setul de performanțe declarate. Această declarație de performanță este eliberată în conformitate cu Regulamentul (UE) nr. 305/2011, pe răspunderea exclusivă a fabricantului

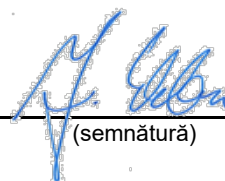
Semnată pentru și în numele fabricantului de către:

Dr. Jens Weber / conducere

(numele și funcția)

Bad Laasphe, 30.01.2015

(locul și data emiterii)



(semnătură)

PRESTANDEDEKLARATION

EJOT®

Nr **2 - 009 - 150027 - 2015/2**

1.) Produkttypens unika identifikationskod:

0

2.) Avsedd användning/avsedda användningar:

0

3.) Tillverkare:

EJOT Baubefestigungen GmbH, In der Stockwiese 35, 57334 Bad Laasphe

4.) System för bedömning och fortlöpande kontroll av prestanda:

System 2+

5.) Europeiskt bedömningsdokument:

ETAG 020

Europeisk teknisk bedömning:

ETA-15/0027

Tekniskt bedömningsorgan:

DIBt - Deutsches Institut für Bautechnik, Berlin

Anmält/anmälda organ:

0672 - MPA - Materialprüfanstalt Universität Stuttgart

6.) Angiven prestanda:

a) Mekanisk motstånd och stabilitet (BWR 1) och säkerhet och tillgänglighet (BWR 4)

| Väsentliga egenskaper | Prestanda |
|---|----------------|
| Karaktäristiskt motstånd för spänning och skjuvbelastning | Se bilagorna C |
| Karaktäristiskt motstånd för böjningsmoment | Se bilaga C |
| Förskjutningar under skjuv- och spänningsbelastning | Se bilaga C |
| Ankaravstånd och dimensioner för medlemmarna | Se bilaga B |
| | |
| | |

b) Säkerhet vid brand (BWR 2)

| Väsentliga egenskaper | Prestanda |
|------------------------|---|
| Reaktion mot brand | Förankringar uppfyller kraven för klass A 1 |
| Motståndskraft mot eld | Se bilaga C |

c) Hygien, hälsa och miljö (BWR 3)

| Väsentliga egenskaper | Prestanda |
|-----------------------|-----------|
| | |
| | |

Prestandan för ovanstående produkt överensstämmer med den angivna prestandan. Denna prestandadeklaration har utfärdats i enlighet med förordning (EU) nr 305/2011 på eget ansvar av den tillverkare som anges ovan.

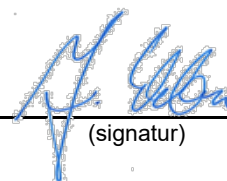
Undertecknad på tillverkarens vägnar av:

Dr. Jens Weber / affärsledning

(namn och funktion)

Bad Laasphe, 30.01.2015

(plats and datum)



(signatur)

VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

EJOT®

č. **2 - 009 - 150027 - 2015/2**

1.) Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:
0

2.) Zamýšľané použitie/použitia:
0

3.) Výrobca:
EJOT Baubefestigungen GmbH, In der Stockwiese 35, 57334 Bad Laasphe

4.) Systém(-y) posudzovania a overovania nemennosti parametrov:
Systém 2+

5.) Európsky hodnotiaci dokument: **ETAG 020**
Európske technické posúdenie: **ETA-15/0027**
Orgán technického posudzovania: **DIBt - Deutsches Institut für Bautechnik, Berlin**
Notifikovaný(-é) subjekt(-y): **0672 - MPA - Materialprüfanstalt Universität Stuttgart**

6.) Deklarované parametre:

a) Mechanická odolnosť a stabilita (BWR 1) a bezpečnosť a dostupnosť (BWR 4)

| základné charakteristiky | vlastnosti výrobku |
|--|--------------------|
| Charakteristická únosnosť pre ťahové a šmykové zaťaženie | Pozri prílohy C |
| Charakteristická odolnosť pre ohybové momenty | Pozri prílohu C |
| Posuny pri zaťažení v šmyku a ťahu | Pozri prílohu C |
| Vzdialenosť kotiev a rozmery členov | Pozri prílohu B |
| | |
| | |

b) Bezpečnosť v prípade požiaru (BWR 2)

| základné charakteristiky | vlastnosti výrobku |
|--------------------------|---|
| Reakcia na oheň | Kotvové úchytky spĺňajú požiadavky triedy A 1 |
| Odolnosť voči ohňu | Pozri prílohu C |

c) Hygiena, zdravie a životné prostredie (BWR 3)

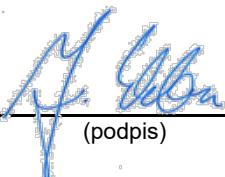
| základné charakteristiky | vlastnosti výrobku |
|--------------------------|--------------------|
| | |
| | |

Uvedené parametre výrobku sú v zhode so súborom deklarovaných parametrov. Toto vyhlásenie o parametroch sa v súlade s nariadením (EÚ) č. 305/2011 vydáva na výhradnú zodpovednosť uvedeného výrobcu.

Podpísal(-a) za a v mene výrobcu:

Dr. Jens Weber / vedenie podniku
(meno a funkcia)

Bad Laasphe, 30.01.2015
(miesto a dátum na výstava)


(podpis)

IZJAVA O LASTNOSTIH

EJOT®

Št. **2 - 009 - 150027 - 2015/2**

1.) Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda:
0

2.) Predvidena uporaba:
0

3.) Proizvajalec:
EJOT Baubefestigungen GmbH, In der Stockwiese 35, 57334 Bad Laasphe

4.) Sistemi ocenjevanja in preverjanja nespremenljivosti lastnosti:
Sistem 2+

5.) Evropski ocenjevalni dokument: **ETAG 020**
Evropska tehnična ocena: **ETA-15/0027**
Organ za tehnično ocenjevanje: **DIBt - Deutsches Institut für Bautechnik, Berlin**
Priglašeni organi: **0672 - MPA - Materialprüfanstalt Universität Stuttgart**

6.) Navedene lastnosti:

a) Mehanska odpornost in stabilnost (BWR 1) ter varnost in dostopnost (BWR 4)

| Glavne značilnosti | Zmogljivost proizvoda |
|---|-----------------------|
| Značilna odpornost za napetost in strižne obremenitve | Glej priloge C |
| Značilna odpornost za upogibne momente | Glej Prilogo C |
| Premiki pod strižno in napetostno obremenitvijo | Glej Prilogo C |
| Sidranje razdalj in dimenzij članov | Glej Prilogo B 3 |
| | |
| | |

b) Varnost v primeru požara (BWR 2)

| Glavne značilnosti | Zmogljivost proizvoda |
|--------------------|---|
| Reakcija na ogenj | Sidrišča izpolnjujejo zahteve za razred A 1 |
| Odpornost na ogenj | Glej Prilogo C |

c) Higiena, zdravje in okolje (BWR 3) \ t

| Glavne značilnosti | Zmogljivost proizvoda |
|--------------------|-----------------------|
| | |
| | |

Lastnosti proizvoda, navedenega zgoraj, so v skladu z navedenimi lastnostmi. Za izdajo te izjave o lastnostih je v skladu z Uredbo (EU) št. 305/2011 odgovoren izključno proizvajalec, naveden zgoraj.

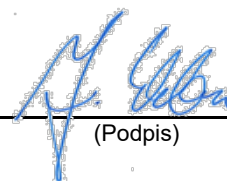
Podpisal za in v imenu proizvajalca:

Dr. Jens Weber / Uprava

(Ime, priimek in funkcija)

Bad Laasphe, 30.01.2015

(Kraj in datum izstavitve)



(Podpis)