

Leistungserklärung

Nr.: 4 - 018 - 160107 - 2021/1



- 1.) Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:
EJOT Chemical Anchor MULTIFIX USF, MULTIFIX USF winter für Beton
- 2.) Verwendungszweck:
Verbunddübel zur Verankerung im Beton
- 3.) Hersteller:
EJOT Baubefestigungen GmbH, In der Stockwiese 35, 57334 Bad Laasphe
- 4.) System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:
System 1
- 5.) Europäisches Bewertungsdokument **EAD 330499-01-0601, Edition 04/2020**
Europäisch Technische Bewertung: **ETA-16/0107**
Technische Bewertungsstelle: **DIBt - Deutsches Institut für Bautechnik, Berlin**
Notifizierte Stelle: **2873 - IFSW - Technische Universität Darmstadt**
- 6.) Erklärte Leitung(en):
a) Mechanische Festigkeit und Standsicherheit (BWR 1) und Sicherheit bei der Nutzung (BWR 4)

Wesentliche Merkmale	Leistungswerte
Charakteristischer Widerstand unter Zugbeanspruchung	Siehe Anhang C 1 – C 3, C5, C7
Charakteristischer Widerstand unter Querbeanspruchung	Siehe Anhang C 1, C 4, C 6, C 8
Verschiebungen	Siehe Anhang C 9 bis C 11
Cha. Widerstand und Verschiebungen für seismische Leitungskategorie	Siehe Anhang C 12 bis C 16
Cha. Widerstand und Verschiebungen für seismische Leitungskategorie	Leistung nicht bewertet

b) Brandschutz (BWR 2)

Wesentliche Merkmale	Leistungswerte

c) Hygiene, Gesundheit und Umweltschutz (BWR 3)

Wesentliche Merkmale	Leistungswerte
Inhalt, Emission und/oder Freisetzung von gefährlichen Stoffen	Leistung nicht bewertet

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leitung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der oben genannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Dr. Jens Weber / Geschäftsführung

(Name und Funktion)

Bad Laasphe, 27.01.2021

(Ort und Datum der Ausstellung)



(Unterschrift)

Declaration of Performance



No **4 - 018 - 160107 - 2021/1**

- 1.) Unique identification code of the product-type:
EJOT Chemical Anchor MULTIFIX USF, MULTIFIX USF winter for concrete
- 2.) Intended use:
Bonded anchor for use in concrete
- 3.) Manufacturer:
EJOT Baubefestigungen GmbH, In der Stockwiese 35, 57334 Bad Laasphe
- 4.) System of AVCP:
System 1
- 5.) European Assessment Document **EAD 330499-01-0601, Edition 04/2020**
European Technical Assessment: **ETA-16/0107**
Technical assessment body: **DIBt - Deutsches Institut für Bautechnik, Berlin**
Notified body: **2873 - IFSW - Technische Universität Darmstadt**
- 6.) Declared Performance:
a) Mechanical resistance and stability (BWR 1) and safety and accessibility (BWR 4)

Essential characteristic	Performance
Characteristic resistance to tension load	See Annexes C 1 – C 3, C5, C7
Characteristic resistance to shear load	See Annex C1, C 4, C 6, C 8
Displacements	See Annex C 9 to C 11
Cha. resistance and displacements for seismic performance categories C	See Annex C 12 to C 16
Cha. resistance and displacements for seismic performance categories C	No performance assessed

b) Safety in case of fire (BWR 2)

Essential characteristic	Performance

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

Essential characteristic	Performance
Content, emission and/or release of dangerous substances	No performance assessed

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 identified above.

Signed for and on behalf of the manufacturer by:

Dr. Jens Weber / Vice President

(Name and function)

Bad Laasphe, 27.01.2021

(Place and date of issue)

(Signature)

YDEEVNEDEKLARATION

Nr.: 4 - 018 - 160107 - 2021/1

EJOT®

- 1.) Varetypens unikke identifikationskode:
EJOT Chemical Anchor MULTIFIX USF, MULTIFIX USF til beton
- 2.) Tilsigtet anvendelse:
Bundet anker til brug i beton
- 3.) Fabrikant:
EJOT Baubefestigungen GmbH, In der Stockwiese 35, 57334 Bad Laasphe
- 4.) System eller systemer til vurdering og kontrol af konstansen af ydeevnen:
System 1
- 5.) Europæisk vurderingsdokument: **EAD 330499-01-0601, Edition 04/2020**
Europæisk teknisk vurdering: **ETA-16/0107**
Teknisk vurderingsorgan: **DIBt - Deutsches Institut für Bautechnik, Berlin**
Notificeret organ/notificerede organer: **2873 - IFSW - Technische Universität Darmstadt**
- 6.) Deklareret ydeevne/deklarerede ydeevner:
 - a) Mekanisk modstand og stabilitet (BWR 1) og sikkerhed og tilgængelighed (BWR 4)

Væsentlige egenskaber	Ydelse
	Se bilag C 1 – C 3, C5, C7
Karakteristisk modstandsdygtighed over for forskydningsbelastning	Se bilag C 1, C 4, C 6, C 8
Forskydninger	Se bilag C 9 - C 11
Karakteristisk modstand og forskydning for seismiske præstationskategorier C1	Se bilag C 12 - C 16
Karakteristisk modstand og forskydning for seismiske præstationskategorier C2	Ingen præstation vurderet

b) Sikkerhed ved brand (BWR 2)

Væsentlige egenskaber	Ydelse

c) Hygiejne, sundhed og miljø (BWR 3)

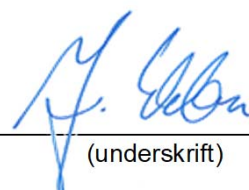
Væsentlige egenskaber	Ydelse
Indhold, emission og / eller frigivelse af farlige stoffer	Ingen præstation vurderet

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 er anført ovenfor.

Underskrevet for fabrikanten og på dennes vegne af:

Dr. Jens Weber / direktion
(navn og funtion)

Bad Laasphe, 27.01.2021
(sted og dato for udstedelse)



(underskrift)

DECLARACIÓN DE PRESTACIONES

EJOT®

no **4 - 018 - 160107 - 2021/1**

1.) Código de identificación única del producto tipo:
EJOT Chemical Anchor MULTIFIX USF, MULTIFIX USF para hormigón

2.) Usos previstos:
Anclaje adherido para uso en hormigón

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 1

5.) Documento de evaluación europeo: **EAD 330499-01-0601, Edition 04/2020**
Evaluación técnica europea: **ETA-16/0107**
Organismo de evaluación técnica: **DIBt - Deutsches Institut für Bautechnik, Berlin**
Organismos notificados: **2873 - IFSW - Technische Universität Darmstadt**

6.) Prestaciones declaradas:
a) Resistencia mecánica y estabilidad (BWR 1) y seguridad y accesibilidad (BWR 4)

Características esenciales	Prestaciones
Resistencia característica a la carga de tracción	Véanse los anexos C 1 - C 3, C5, C7
Resistencia característica al cizallamiento	Véanse los anexos C 1, C 4, C 6, C 8
Desplazamientos	Véanse los anexos C 9 - C 11
Resistencia y desplazamientos característicos para el sismo C1	Véanse los anexos C 12 - C 16
Resistencia y desplazamientos característicos para el sismo C2	No se ha evaluado el rendimiento

b) Seguridad en caso de incendio (BWR 2)

Características esenciales	Prestaciones

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

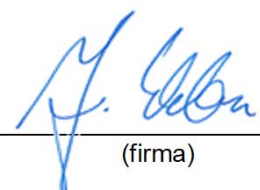
Características esenciales	Prestaciones
Contenido, emisión y/o liberación de sustancias peligrosas	No se ha evaluado el rendimiento

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 responsabilidad del fabricante arriba identificado.

Firmado por y en nombre del fabricante por:

Dr. Jens Weber / gerente
(nombre y cargo)

Bad Laasphe, 27.01.2021
(lugar y fecha de emisión)



(firma)

DÉCLARATION DES PERFORMANCES

EJOT®

No **4 - 018 - 160107 - 2021/1**

1.) Code d'identification unique du produit type:
EJOT Chemical Anchor MULTIFIX USF, MULTIFIX USF pour le béton

2.) Usage(s) prévu(s):
Ancrage collé pour utilisation dans le béton

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 1

5.) Document d'évaluation européen: **EAD 330499-01-0601, Edition 04/2020**
Évaluation technique européenne: **ETA-16/0107**
Organisme d'évaluation technique: **DIBt - Deutsches Institut für Bautechnik, Berlin**
Organisme(s) notifié(s): **2873 - IFSW - Technische Universität Darmstadt**

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 à la charge de tension	Voir annexes C 1 - C 3, C5, C7
Résistance caractéristique à la charge de cisaillement	Voir annexes C 1, C 4, C 6, C 8
Déplacements	Voir annexes C 9 - C 11
Résistance et déplacements caractéristiques pour la sismique C1	Voir annexes C 12 - C 16
Résistance et déplacements caractéristiques pour la sismique C2	Pas d'évaluation des performances

b) Sécurité en cas d'incendie (REB 2)

Caractéristiques essentielles	Performances du produit

c) Hygiène, santé et environnement (REB 3)

Caractéristiques essentielles	Performances du produit
Contenu, émission et/ou rejet de substances dangereuses	Pas d'évaluation des performances

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 fabricant mentionné ci-dessus.

Signé pour le fabricant et en son nom par:

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

Bad Laasphe, 27.01.2021
(Lieu et date)



(Signature)

TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

Száma: 4 - 018 - 160107 - 2021/1

EJOT®

- 1.) A terméktípus egyedi azonosító kódja:
EJOT Chemical Anchor MULTIFIX USF, MULTIFIX USF a betonhoz
- 2.) Felhasználás célja(i):
Ragasztott horgony betonban való felhasználásra
- 3.) Gyártó:
EJOT Baubefestigungen GmbH, In der Stockwiese 35, 57334 Bad Laasphe
- 4.) Az AVCP-rendszer(ek):
rendszer 1
- 5.) Az európai értékelési dokumentum: **EAD 330499-01-0601, Edition 04/2020**
Európai műszaki értékelés: **ETA-16/0107**
A műszaki értékelést végző szerv: **DIBt - Deutsches Institut für Bautechnik, Berlin**
Bejelentett szerv(ek): **2873 - IFSW - Technische Universität Darmstadt**
- 6.) A nyilatkozatban szereplő teljesítmény(ek):
a) Mechanikai ellenállás és stabilitás (BWR 1), biztonság és elérhetőség (BWR 4)

Lényeges termékjellemzők	Termék teljesítménye
	Lásd a mellékleteket C 1 – C 3, C5, C7
A nyíróterhelés jellemző ellenállása	Lásd a mellékleteket C 1, C 4, C 6, C 8
Elmozdulások	Lásd a mellékleteket C 9 - C 11
A szeizmikus teljesítménykategóriák jellemző ellenállása és elmozdulása	Lásd a mellékleteket C 12 - C 16
A szeizmikus teljesítménykategóriák jellemző ellenállása és elmozdulása	Nincs értékelve teljesítmény

- b) Biztonság tűz esetén (BWR 2)

Lényeges termékjellemzők	Termék teljesítménye

- c) Higiénia, egészség és környezet (BWR 3)

Lényeges termékjellemzők	Termék teljesítménye
Veszélyes anyagok tartalma, kibocsátása és / vagy kibocsátása	Nincs értékelve teljesítmény

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, 27.01.2021

(hely és kiállítás dátuma)



(aláírás)

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

EJOT®

N. **4 - 018 - 160107 - 2021/1**

1.) Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:
EJOT Chemical Anchor MULTIFIX USF, MULTIFIX USF per il calcestruzzo

2.) Usi previsti:
Ancoraggio incollato per l'uso nel calcestruzzo

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

4.) Sistemi di VVCP:
Sistema 1

5.) Documento per la valutazione europea: **EAD 330499-01-0601, Edition 04/2020**
Valutazione tecnica europea: **ETA-16/0107**
Organismo di valutazione tecnica: **DIBt - Deutsches Institut für Bautechnik, Berlin**
Organismi notificati: **2873 - IFSW - Technische Universität Darmstadt**

6.) Prestazioni dichiarate:
a) Resistenza meccanica e stabilità (BWR 1) e sicurezza e accessibilità (BWR 4)

Caratteristiche essenziali	Prestazione
Resistenza caratteristica al carico di tensione	Vedi allegati C 1 - C 3, C5, C7
Resistenza caratteristica al carico di taglio	Vedi allegati C 1, C 4, C 6, C 8
Spostamenti	Vedi allegati C 9 - C 11
Resistenza e spostamenti caratteristici per le categorie di sismica C1	Vedi allegati C 12 - C 16
Resistenza e spostamenti caratteristici per le categorie di sismica C2	Nessuna prestazione valutata

b) Sicurezza in caso di incendio (BWR 2)

Caratteristiche essenziali	Prestazione

c) Igiene, salute e ambiente (BWR 3)

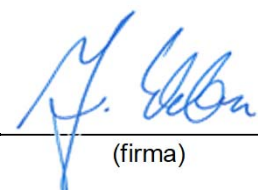
Caratteristiche essenziali	Prestazione
Contenuto, emissione e/o rilascio di sostanze pericolose	Nessuna prestazione valutata

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 sopra identificato.

Firmato a nome e per conto del fabbricante da:

Dr. Jens Weber / direzione
(nome e funzioni)

Bad Laasphe, 27.01.2021
(luogo e data del rilascio)



(firma)

PRESTATIEVERKLARING

Nr. **4 - 018 - 160107 - 2021/1**

EJOT®

- 1.) Unieke identificatiecode van het producttype:
EJOT Chemical Anchor MULTIFIX USF, MULTIFIX USF voor beton
- 2.) Beoogd(e) gebruik(en):
Verlijmd anker voor gebruik in beton
- 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:
System 1
- 5.) Europees beoordelingsdocument: **EAD 330499-01-0601, Edition 04/2020**
Europese technische beoordeling: **ETA-16/0107**
Technische beoordelingsinstantie: **DIBt - Deutsches Institut für Bautechnik, Berlin**
Aangemelde instantie(s): **2873 - IFSW - Technische Universität Darmstadt**
- 6.) Aangegeven prestatie(s):
a) Mehāniskā izturība un stabilitāte (BWR 1) un drošība un pieejamība (BWR 4)

Essentiële kenmerken	Prestaties
Karakteristieke weerstand tegen trekbelasting	Zie bijlagen C 1 - C 3, C5, C7
Karakteristieke weerstand tegen afschuifbelasting	Zie bijlagen C 1, C 4, C 6, C 8
Verplaatsingen	Zie bijlagen C 9 - C 11
Karakteristieke weerstand en verplaatsingen voor seismische C1	Zie bijlagen C 12 - C 16
Karakteristieke weerstand en verplaatsingen voor seismische C2	Geen prestatiebeoordeling

b) Veiligheid in geval van brand (BWR 2)

Essentiële kenmerken	Prestaties

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

Essentiële kenmerken	Prestaties
Inhoud, emissie en/of vrijkomen van gevaarlijke stoffen	Geen prestatiebeoordeling

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 hierboven vermelde fabrikant verstrekt.

Ondertekend voor en namens de fabrikant door:

Dr. Jens Weber / management
(naam en functie)

Bad Laasphe, 27.01.2021
(plaats en datum van afgifte)



handtekening)

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

EJOT®

Nr **4 - 018 - 160107 - 2021/1**

- 1.) Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:
EJOT Chemical Anchor MULTIFIX USF, MULTIFIX USF do betonu
- 2.) Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
Kotwa wklejana do betonu
- 3.) Producent:
EJOT Baubefestigungen GmbH, In der Stockwiese 35, 57334 Bad Laasphe
- 4.) System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:
system 1
- 5.) Europejski Dokument Oceny: **EAD 330499-01-0601, Edition 04/2020**
Europejska Ocena Techniczna: **ETA-16/0107**
Jednostka ds. Oceny Technicznej: **DIBt - Deutsches Institut für Bautechnik, Berlin**
Jednostka lub Jednostki Notyfikowane: **2873 - IFSW - Technische Universität Darmstadt**
- 6.) Deklarowane właściwości użytkowe:
a) Nośność i stateczność (BWR 1) oraz bezpieczeństwo użytkowania (BWR 4)

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Charakterystyczna odporność na obciążenie rozciągające	Patrz załączniki C 1 - C 3, C5, C7
Charakterystyczna odporność na obciążenie ścinające	Patrz załączniki C 1, C 4, C 6, C 8
Przesunięcia	Patrz załączniki C 9 - C 11
Nośność charakterystyczna i przemieszczenia dla kategorii sejsmicznej	Patrz załączniki C 12 - C 16
Nośność charakterystyczna i przemieszczenia dla kategorii sejsmicznej	Brak oceny wyników

b) **Bezpieczeństwo pożarowe (BWR 2)**

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe

c) **Higiena, zdrowie i środowisko (BWR 3)**

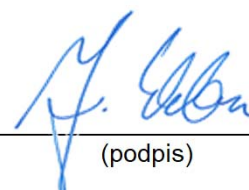
Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Zawartość, emisja i/lub uwalnianie substancji niebezpiecznych	Brak oceny wyników

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 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał(-a):

dr Jens Weber / Zarząd
(nazwisko i stanowisko)

Bad Laasphe, 27.01.2021
(miejsce i data wydania)



(podpis)

DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO

N.o 4 - 018 - 160107 - 2021/1

EJOT®

- 1.) Código de identificação único do produto-tipo:
EJOT Chemical Anchor MULTIFIX USF, MULTIFIX USF para betão
- 2.) Utilização(ões) prevista(s)
Ancoragem colada para utilização em betão
- 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 1
- 5.) Documento de Avaliação Europeu **EAD 330499-01-0601, Edition 04/2020**
Avaliação Técnica Europeia **ETA-16/0107**
Organismo de Avaliação Técnica: **DIBt - Deutsches Institut für Bautechnik, Berlin**
Organismo(s) notificado (s): **2873 - IFSW - Technische Universität Darmstadt**
- 6.) Desempenho(s) declarado(s):
a) Resistência mecânica e estabilidade (BWR 1) e segurança e acessibilidade (BWR 4)

Características essenciais	Desempenho
Resistência característica à carga de tensão	Ver Anexos C 1 - C 3, C5, C7
Charakterystyczna odporność na obciążenie ścinające	Ver Anexos C 1, C 4, C 6, C 8
Deslocações	Ver Anexos C 9 - C 11
Resistência característica e deslocamentos para as categorias de sismicidade	Ver Anexos C 12 - C 16
Resistência característica e deslocamentos para as categorias de sismicidade	Nenhum desempenho avaliado

b) Segurança em caso de incêndio (BWR 2)

Características essenciais	Desempenho

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

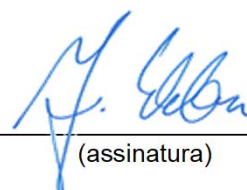
Características essenciais	Desempenho
Conteúdo, emissão e/ou libertação de substâncias perigosas	Nenhum desempenho avaliado

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 exclusiva responsabilidade do fabricante identificado acima.

Assinado por e em nome do fabricante por:

Dr. Jens Weber / gestão
(nome e cargo)

Bad Laasphe, 27.01.2021
(local e data de emissão)



(assinatura)

DECLARAȚIA DE PERFORMANȚĂ

Nr, **4 - 018 - 160107 - 2021/1**

EJOT®

- 1.) Cod unic de identificare al produsului-tip:
EJOT Chemical Anchor MULTIFIX USF, MULTIFIX USF pentru beton
- 2.) Utilizare (utilizări) preconizată (preconizate):
Ancoră lipită pentru utilizare în beton
- 3.) Fabricant:
EJOT Baubefestigungen GmbH, In der Stockwiese 35, 57334 Bad Laasphe
- 4.) Sistemul (sistemele) de evaluare și de verificare a constanței performanței:
Sistemul 1
- 5.) Documentul de evaluare european: **EAD 330499-01-0601, Edition 04/2020**
Evaluarea tehnică europeană: **ETA-16/0107**
Organismul de evaluare tehnică: **DIBt - Deutsches Institut für Bautechnik, Berlin**
Organism (organisme) notificat(e): **2873 - IFSW - Technische Universität Darmstadt**
- 6.) Performanța (performanțe) declarată (declarate):
a) Rezistența mecanică și stabilitatea (BWR 1) și siguranța și accesibilitatea (BWR 4)

Caracteristici esențiale	Performanța produsului
	A se vedea anexele C 1 – C 3, C5, C7
Rezistență caracteristică la sarcina de forfecare	A se vedea anexele C 1, C 4, C 6, C 8
Deplasări	A se vedea anexele C 9 - C 11
Rezistența și deplasările caracteristice pentru categoriile seismice C1	A se vedea anexele C 12 - C 16
Rezistența și deplasările caracteristice pentru categoriile seismice C2	Nu a fost evaluată nicio performanță

b) Siguranța în caz de incendiu (BWR 2)

Caracteristici esențiale	Performanța produsului

c) Igiena, sănătatea și mediul (BWR 3)

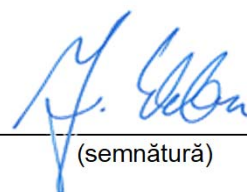
Caracteristici esențiale	Performanța produsului
Conținutul, emisia și / sau eliberarea substanțelor periculoase	Nu a fost evaluată nicio performanță

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

Semnata pentru și în numele fabricantului de către:

Dr. Jens Weber / conducere
(numele și funcția)

Bad Laasphe, 27.01.2021
(locul și data emiterii)



(semnătură)

PRESTANDADECLARATION

Nr **4 - 018 - 160107 - 2021/1**

EJOT®

- 1.) Produkttypens unika identifikationskod:
EJOT Chemical Anchor MULTIFIX USF, MULTIFIX USF för betong
- 2.) Avsedd användning/avsedda användningar:
Bundet ankare för användning i betong
- 3.) Tillverkare:
EJOT Baubefestigungen GmbH, In der Stockwiese 35, 57334 Bad Laasphe
- 4.) System för bedömning och fortlöpande kontroll av prestanda:
System 1
- 5.) Europeiskt bedömningsdokument: **EAD 330499-01-0601, Edition 04/2020**
Europeisk teknisk bedömning: **ETA-16/0107**
Tekniskt bedömningsorgan: **DIBt - Deutsches Institut für Bautechnik, Berlin**
Anmält/anmälda organ: **2873 - IFSW - Technische Universität Darmstadt**
- 6.) Angiven prestanda:
 - a) Mekanisk motstånd och stabilitet (BWR 1) och säkerhet och tillgänglighet (BWR 4)

Väsentliga egenskaper	Prestanda
	Se bilagor C 1 – C 3, C5, C7
Karaktäristiskt motstånd mot skjuvbelastning	Se bilagor C 1, C 4, C 6, C 8
Förskjutningar	Se bilagor C 9 - C 11
Karaktäristiskt motstånd och förskjutningar för seismiska kategorier C1	Se bilagor C 12 - C 16
Karaktäristiskt motstånd och förskjutningar för seismiska kategorier C2	Ingen prestationsbedömning

b) Säkerhet vid brand (BWR 2)

Väsentliga egenskaper	Prestanda

c) Hygien, hälsa och miljö (BWR 3)


Väsentliga egenskaper	Prestanda
Innehåll, utsläpp och / eller utsläpp av farliga ämnen	Ingen prestationsbedömning

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, 27.01.2021
(plats and datum)



(signatur)