

EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA (ESD)
pagal statybos produktų reglamentą (CPR) Nr. 305/2011

ESD Nr. 13/0315(2106) - LT

- Unikalus produkto tipo identifikacinis kodas: **ResiFIX VY armatūros sujungimui**
- Tipo, partijos ar serijos numeris ar bet koks kitas elementas, pagal kurį galima identifikuoti statybos produktą, kaip reikalaujama pagal 11 straipsnio 4 dalį:

ETA-13/0315 (nuo 2021-06-02), 1 priedas
Partijos numeris: žr. produkto pakuotę.

- Gamintojo numatyta statybos produkto naudojimo paskirtis ar paskirtys pagal taikomą darniąją techninę specifikaciją:

Bendrasis tipas	Įpurškimo sistema, skirta vėliau sumontuotos armatūros sujungimui
Paskirtis	Įprasto svorio betonas C12/15 - C50/60 (EN 206) Skylės, išgręžtos plaktukiniu gręžtuvu (HD); plaktukiniu gręžtuvu su tuščiaviduriu grąžtu (HDB) arba suslėgto oro gręžtuvu (CD).
Variantas / kategorija	-
Apkrova	Statinė ir kvazistatinė; ugnies poveikis
Medžiaga	- Armatūros strypas B ir C klasės pagal EN 1992-1-1, C priedą. Galioja šiems dydžiams: Ø8, Ø10, Ø12, Ø14, Ø16, Ø20, Ø22, Ø24, Ø25, Ø28, Ø32
Temperatūros intervalas jei taikoma	Nuo -40 °C iki +80 °C (maks. ilgalaikė temperatūra +50 °C, maks. trumpalaikė temperatūra +80 °C)

- Gamintojo pavadinimas, registruotas komercinis pavadinimas arba registruotas prekės ženklas ir kontaktinis adresas, kaip reikalaujama pagal 11 straipsnio 5 dalį:
„CELO Befestigungssysteme GmbH“
Industriestrasse 6
86551 Aichachas, Vokietija
- Kai taikytina, įgaliotojo atstovo, kuriam suteikti įgaliojimai apima 12 straipsnio 2 dalyje nurodytas užduotis, pavadinimas ir kontaktinis adresas: --
- Statybos produkto eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema ar sistemos, kaip nustatyta V priede: **1 sistema**
- Eksploatacinių savybių deklaracijos, susijusios su statybos produktu, kuriam taikomas darnusis standartas, atveju: --
- Eksploatacinių savybių deklaracijos, susijusios su statybos produktu, kuriam buvo išduotas Europos techninis įvertinimas, atveju:
Vokietijos statybos inžinerijos institutas (vok. „Deutsches Institut für Bautechnik“ (DIBt), Berlynas

išdavė:

ETA-13/0315 (nuo 2021-06-02)

remdamasi

EAD 330087-00-0601, 2018-05 redakcija

Notifikuotoji įstaiga **2873** atliko pagal **1 sistemą**:

- **pirminį gaminio tipo bandymą,**
- **pradinę gamyklos ir gamyklos gamybos kontrolės patikrą,**
- **nuolatinę gamyklos gamybos kontrolės priežiūrą, įvertinimą ir patvirtinimą.**

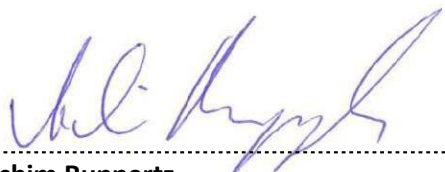
9. Deklaruojamos eksploatacinės savybės:

Esminės charakteristikos	Projektavimo metodas	Eksploatacinės savybės	Darnioji techninė specifikacija
Būdingas atsparumas statinei ir kvazistatinei apkrovoms	EN 1992-1-1:2004+AC:2010 EN 1992-1-2:2004+AC:2008	ETA-13/0315 (nuo 2021-06-02), C2, C3 priedai	EAD 330087-00-0601, 2018-05 redakcija
Reakcija į ugnį	DINEN13501-1	A1 klasė	
Atsparumas ugniai	EN 1992-1-1:2004+AC:2010 EN 1992-1-2:2004+AC:2008	ETA-13/0315 (nuo 2021-06-02), C2, C3 priedai	

Kai pagal 37 ar 38 straipsnį buvo naudoti specifiniai techniniai dokumentai, reikalavimai, kuriuos atitinka produktas: --

10.1 ir 2 punktuose nurodyto produkto eksploatacinės savybės atitinka 9 punkte deklaruojamas eksploatacines savybes.

Ši eksploatacinių savybių deklaracija išduota tik 4 punkte nurodyto gamintojo atsakomybe.
Gamintojo vardu pasirašė:



Achim Ruppertz

Mārketinga un tehniskās daļas vadītājs



Aichachas, 2021-06-02