



EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA

Pagal (EU) No 305/2011 (CPR)

DoP No. 1343-CPR-M 537-3-LT

1. Unikalus produkto tipo identifikacinis kodas:

Sormat tvirtinimo derva ITH-Pe

2. Tipo, partijos ar serijos numeris ar bet koks kitas elementas, pagal kurį galima identifikuoti statybos produktą, kaip reikalaujama pagal 11 straipsnio 4 dalį:

ETA-15/0220, priedas A2

Partijos numeris: žr pakuotę

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

BENDRAS TIPAS	<i>Cheminis ankeris</i>
NAUDOJIMUI	<i>Neįtrukęs betonas C20/25 – C50/60 (EN 206) Dydžiai: sriegti strypai M8, M10, M12, M16, M20 ir M24</i>
KATEGORIJA	<i>7</i>
APKROVA	<i>Statinės ir kvazi-statinės</i>
MEDŽIAGA	<i><u>cinkuotas plienas ir karštai cinkuotas plienas:</u> tik sausoms vidaus patalpoms dydžiai: visi dydžiai <u>nerūdijantis plienas (žymėjimas A4):</u> naudojimui pastatų viduje ir išorėje, esant ne agresyvioms sąlygoms dydžiai: visi dydžiai</i>
NAUDOJIMO KATEGORIJA	<i>• Montavimas sausame ir drėgname betone - apimami dydžiai: visi dydžiai</i>
TEMPERATŪROS DIAPAZONAS JEI TAIKYTINA	<i><u>-40 °C ... +40 °C:</u> max ilgalaikis temperatūros +24 °C; max trumpalaikė temperatūros +40 °C</i>

4. Gamintojo pavadinimas, registruotas komercinis pavadinimas arba registruotas prekės ženklas ir kontaktinis adresas, kaip reikalaujama pagal 11 straipsnio 5 dalį:

Sormat Oy, Harjutie 5, FIN-21290 Rusko, Suomija

5. Kai taikytina, įgaliotojo atstovo, kuriam suteikti įgaliojimai apima 12 straipsnio 2 dalyje nurodytas užduotis, pavadinimas ir kontaktinis adresas: --

6. Statybos produkto eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema ar sistemos, kaip nustatyta V priede:

Sistemą 1

7. Eksploatacinių savybių deklaracijos, susijusios su statybos produktu, kuriam taikomas darnusis standartas, atveju: --

8. Eksploatacinių savybių deklaracijos, susijusios su statybos produktu, kuriam buvo išduotas Europos techninis įvertinimas, atveju:

TZÚS – Technical and Test Institute for Construction Prague

ETA-15/0220

DoP No. 1343-CPR-M 537-3-LT

lapas 1 / 2



remdamasi

ETAG 001-1+5, Option 7

Notifikuotoji įstaiga 1343 atliko pagal sistemą 1

- (i) nustato produkto tipą pagal tipo bandymą (įskaitant mėginio ėmimą), su tipu susijusius skaičiavimus, lentelėse nurodytas vertes arba aprašomąją produkto dokumentaciją;
- (ii) pradiniu gamyklos ir vidinės gamybos kontrolės tikrinimu;
- (iii) nuolatine vidinės gamybos kontrolės priežiūra ir vertinimu.

ir išdavė eksploatacinių savybių pastovumo sertifikatą no. 1343-CPR-M 537-3.

9. Deklaruojamos eksploatacinės savybės:

<i>Esminės charakteristikos</i>	<i>Sertifikavimo metodas</i>	<i>Eksploatacinės savybės</i>	<i>Darnioji techninė specifikacija</i>
CHARAKTERINĖ TEMPIMO APKROVA	ETAG 029	ETA-15/0220, priedas C1	ETAG 001-1+5
CHARAKTERINĖ KIRPIMO (ŠLYTIES) APKROVA	ETAG 029	ETA-15/0220, priedas C2	
MINIMALUS ATSTUMAS TARP AŠIŲ IR S IR MINIMALUS ATSTUMAS NUO KRAŠTO	ETAG 029	ETA-15/0220, priedas B2	
POSLINKIS DĖL DARBINGUMO RIBINIO BŪVIO	ETAG 029	ETA-15/0220, priedas C3	

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.

Pasirašyta (gamintojas ir jo vardu):

Toni KONTTO
Technical Product Manager
Rusko, 22.06.2015

