



EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA

DoP No. 0679-CPD-0074 - LT

(Version 1)

- Unikalus produkto tipo identifikacinis kodas: **SPIT EPOMAX**
- Tipo, partijos ar serijos numeris ar bet koks kitas elementas, pagal kurį galima identifikuoti statybos produktą, kaip reikalaujama pagal 11 straipsnio 4 dalį :
**ETA-05/0111 (05/06/2012),
Partijos numeris: žiūrėti produkto pakuotę.**
- Gamintojo numatyta statybos produkto naudojimo paskirtis ar paskirtys pagal taikomą darniąją techninę specifikaciją:

Bendrinis tipas	Cheminiis inkaras su srieginiais strypais ar tinklinėmis įvorėmis
Tinkamas naudoti	Nesutrūkinėjęs betonas : M8,M10,M12,M16,M20,M24,M30 (Smeigės) ir M8,M10,M12,M16,M20 (ATP) Betonas nuo C20/25 iki C50/60
Variantas / kategorija	7/ 2
Apkrova	Statinis ir kvazistatinis
Medžiaga	<u>Cinkuotas plienas</u> tik sausomis vidaus sąlygomis <u>Nerūdijantis plienas (A4)</u> vidaus ir lauko naudojimui, nesant agresyvioms sąlygoms <u>Ypatingai atsparus korozijai plienas</u> vidaus ir lauko naudojimui, esant agresyvioms sąlygoms
Temperatūros diapazonas, jei taikytinas	-40 +120°C

- Gamintojo pavadinimas, registruotas komercinis pavadinimas arba registruotas prekės ženklas ir kontaktinis adresas, kaip reikalaujama pagal 11 straipsnio 5 dalį :
SPIT – Route de Lyon – 26501 Bourg Les Valence - France
- 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 : **Sistema 1**
- 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:

CSTB - Centre Scientifique et Technique du Bâtiment (France)

išdavė **ETA-05/0111 (05/06/2012)**

pagal **ETAG-001-5,**

Pažymėti bandymai **0679-CPR** atlikti pagal **Sistema 1**

- i. Produkto tipo nustatymas remiantis jo bandymais (įskaitant mėginius), skaičiavimais, vertėmis iš atitinkamų lentelių ar produkto aprašymais;
- ii. Pirminė gamyklos ir gamyklos produkcijos apžiūros kontrolė;
- iii. Nuolatinis gamyklos produkcijos kontrolės stebėjimas ir vertinimas pagal System 1

9. Declared performance:

Pagrindinės charakteristikos	Projektavimo metodas	Įvykdymas	Suderinta techninė specifikacija
Būdingas atsparumas tempimui	TR 029 (smeigėms) Priedas C (ATP)	ETA-05/0111 Priedas 9 ETA-05/0111 Priedas 11	ETAG 001-1,5
Būdingas atsparumas kirpimui	TR 029 (smeigėms) Priedas C (ATP)	ETA-05/0111 Priedas 10 ETA-05/0111 Priedas 12	
Minimalūs tarpai ir minimalūs atstumai iki kraštų	TR 029 (smeigėms) Priedas C (ATP)	ETA-05/0111 Priedas 8 ETA-05/0111 Priedas 8	
Poslinkis prie ribinės tarnavimo būsenos	TR 029 (smeigėms) Priedas C (ATP)	ETA-05/0111 Priedas 9 & 10 ETA-05/0111 Priedas 11 & 12	

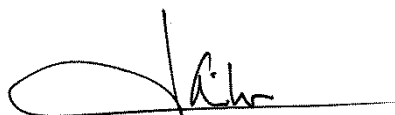
Kai pagal 37 ar 38 straipsnį buvo naudoti specifiniai techniniai dokumentai, reikalavimai, kuriuos atitinka produktas --

10. 1 ir 2 punktuose nurodyto produkto eksploatacinės savybės atitinka 9 punkte deklaruojamas eksploatacines savybes.

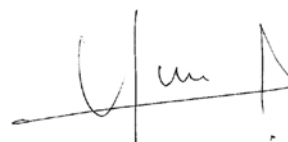
Ši eksploatacinių savybių deklaracija išduota tik 4 punkte nurodyto gamintojo atsakomybe..

Pasirašyta (gamintojas ir jo vardu)::

Bourg-Lés-Valence (France), 01/07/2013



G. JAILLET
Business Development & Innovation Director



C. QUERRY
BU Manager Anchors Manufacturing





EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA

DoP No. 0679-CPD-0355 - LT

(Version 1)

1. Unikalus produkto tipo identifikacinis kodas: **SPIT EPOMAX**
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-08/0201 (17/06/2013),
Partijos numeris: žiūrėti produkto pakuotę.
3. Gamintojo numatyta statybos produkto naudojimo paskirtis ar paskirtys pagal taikomą darniąją techninę specifikaciją:

Bendrinis tipas	Cheminiis inkaras, skirtas tvirtinti armatūros strypams
Tinkamas naudoti	Sutrūkinėjęs betonas : Ø8,Ø10,Ø12,Ø14,Ø16,Ø20,Ø25,Ø28,Ø32 Betonas nuo C12/15 iki C50/60
Variantas / kategorija	-- / 2
Apkrova	Statinis ir kvazistatinis
Medžiaga	<u>Cinkuotas plienas</u> tik sausomis vidaus sąlygomis
Temperatūros diapazonas, jei taikytinas	-40 +80°C

4. Gamintojo pavadinimas, registruotas komercinis pavadinimas arba registruotas prekės ženklas ir kontaktinis adresas, kaip reikalaujama pagal 11 straipsnio 5 dalį :
SPIT – Route de Lyon – 26501 Bourg Les Valence - France
5. Kai taikytina, įgaliotojo atstovo, kuriam suteikti įgaliojimai apima 12 straipsnio 2 dalyje nurodytas užduotis, pava dinimas ir kontaktinis adresas: --
6. Statybos produkto eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema ar sistemos, kaip nustatyta V priede : **Sistema 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:

CSTB - Centre Scientifique et Technique du Bâtiment (France)

išdavė **ETA-08/0201 (17/06/2013)**

pagal **TR023**,

Pažymėti bandymai **0679-CPR** atlikti pagal **Sistema 1**

- i. Produkto tipo nustatymas remiantis jo bandymais (įskaitant mėginius), skaičiavimais, vertėmis iš atitinkamų lentelių ar produkto aprašymais;
- ii. Pirminė gamyklos ir gamyklos produkcijos apžiūros kontrolė;
- iii. Nuolatinis gamyklos produkcijos kontrolės stebėjimas ir vertinimas pagal System 1

9. Declared performance:

Pagrindinės charakteristikos	Projektavimo metodas	Įvykdymas	Suderinta techninė specifikacija
Būdingas atsparumas tempimui	EN 1992-1-1	ETA-08/0201 Priedas 11	TR 023
Būdingas atsparumas kirpimui	EN 1992-1-1	NPD	
Minimalūs tarpai ir minimalūs atstumai iki kraštų	EN 1992-1-1	ETA-08/0201 Priedas 7	
Poslinkis prie ribinės tarnavimo būsenos	EN 1992-1-1	NPD	

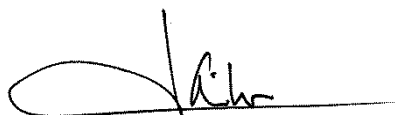
Kai pagal 37 ar 38 straipsnį buvo naudoti specifiniai techniniai dokumentai, reikalavimai, kuriuos atitinka produktas --

10. 1 ir 2 punktuose nurodyto produkto eksploatacinės savybės atitinka 9 punkte deklaruojamas eksploatacines savybes.

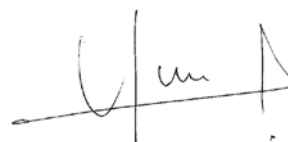
Ši eksploatacinių savybių deklaracija išduota tik 4 punkte nurodyto gamintojo atsakomybe..

Pasirašyta (gamintojas ir jo vardu)::

Bourg-Lés-Valence (France), 01/07/2013



G. JAILLET
Business Development & Innovation Director



C. QUERRY
BU Manager Anchors Manufacturing

