



TOIMIVUSDEKLARATSIOON

DoP No. 1020–CPR–090-057204 - EE

(Version 3.1)

1. To see the previous versions of DoP, click on : http://dop-fixings.com/SPIT/DOP_SPIT_archives/Dop_EE_archives.zip
2. Tootetüübi kordumatu identifitseerimiskood: **SPIT MULTI-MAX XTREM**

3. Tüübi-, partii- või seerianumber või muu element, mis võimaldab ehitustoote identifitseerimist artikli 11 lõike 4 Kohaselt :

**ETA 22/0824 (01/12/2022),
Partii number: vt toote pakendilt.**

4. Tootja poolt ette nähtud ehitustoote kavandatud kasutusotstarve või -otstarbed kooskõlas kohaldatava ühtlustatud tehnilise kirjeldusega:

üldnimetus	Keemiline mass koos keermestatud varraste ja ümarterasest varrastega
Kasutusvaldkond	Betoon C20/25 kuni C50/60 Lõhenenud betoon, seismiline C1 : M10,M12,M16,M20,M24 seismiline C2 : M12, M16, M20
Lisa/kategooria	1 / C1, C2
Koormus	Staatiline ja kvaasistaatiline seismiline C1 seismiline C2
Materjal	<u>Tsingitud teras</u> kasutamiseks ainult kuivades sisetingimustes <u>Roostevaba teras (A4)</u> kasutamiseks sise- ja välitingimustes, keskkonnas, mis ei ole väga kahjulik <u>Roostele väga vastupidav teras</u> kasutamiseks sise- ja välitingimustes, kahjulikes keskkonnaoludes
Temperatuurivahemik, kui kohaldatav	-40 +80°C

5. Artikli 11 lõikes 5 nõutud tootja nimi, registreeritud kaubanimi või registreeritud kaubamärk ja kontaktaadress:

SPIT – Route de Lyon – 26501 Bourg Les Valence - France

6. Vajaduse korral volitatud esindaja nimi ja kontaktaadress, kelle volitused hõlmavad artikli 12 lõikes 2 täpsustatud ülesandeid: --

7. V lisas sätestatud ehitustoote toimivuse püsivuse hindamise ja kontrollimise süsteem või süsteemid:
süsteemi 1

8. Ühtlustatud standardiga hõlmatud ehitustoote toimivusdeklaratsiooni korral:--

9. Sellise ehitustoote, mille kohta on antud Euroopa tehniline hinnang, toimivusdeklaratsiooni korral::

TZUS Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p., Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9 - Prosek

ning andis välja **ETA 22/0824 (01/12/2022)**

EAD 330499-01-0601 alusel,

Teavitatud asutus **1020-CPR** teostanud **süsteemi 1** kohaselt

- i. tootetüübi kindlaksmääramise tüübikatsetuse (sealhulgas proovivõtt), tüübiarvutuse, tabelis esitatud väärtuste või tootekirjeldusdokumentide alusel
- ii. tootva tehase esmane ülevaatus ja tehase tootmisohje esmane ülevaatus ;
- iii. tehase tootmisohje pidev järelevalve ja hindamine süsteemi 1 kohaselt.

10. Deklareeritud toimivus:

Põhiomadused		Toimivus	Ühtlustatud tehnilised andmed
iseloomulik tõmbetugevus	Staatiline ja kvaasistaatiline seismiline C1, C2	ETA 22/0824 Lisa C1, C2 ETA 22/0824 Lisa C6, C7	EAD 330499-01-601
iseloomulik lõiketugevus	Staatiline ja kvaasistaatiline seismiline C1, C2	ETA 22/0824 Lisa C3, C4 ETA 22/0824 Lisa C6, C7	
minimaalne vahekaugus ja minimaalne kaugus servast	Staatiline ja kvaasistaatiline	ETA 22/0824 Lisa B4	
hooldatavuse piirseisund	Staatiline ja kvaasistaatiline Seismic C1, C2	ETA 22/0824 Lisa C5 ETA 22/0824 Lisa C7	

Kui vastavalt artiklile 37 või 38 on kasutatud tehnilist eridokumentatsiooni, märkida nõuded, millele toode vastab:--

11. Punktides 1 ja 2 kindlaksmääratud toote toimivus on kooskõlas punktis 9 osutatud deklareeritud toimivusega.

Käesolev toimivusdeklaratsioon on välja antud punktis 4 kindlaksmääratud tootja ainuvastutusel. Tootja poolt ja nimel allkirjastanud:

Bourg-Lés-Valence (France), 09/01/2023



A. AUBIER

VP/GM, Continental Europe Division





TOIMIVUSDEKLARATSIOON

DoP No. 1020-CPR-090-057206 - EE

(Version 3.1)

1. To see the previous versions of DoP, click on : http://dop-fixings.com/SPIT/DOP_SPIT_archives/Dop_EE_archives.zip
2. Tootetüübi kordumatu identifitseerimiskood: **SPIT MULTI-MAX XTREM**
3. Tüübi-, partii- või seerianumber või muu element, mis võimaldab ehitustoote identifitseerimist artikli 11 lõike 4 kohaselt :

**ETA 22/0823 (01/12/2022),
Partii number: vt toote pakendilt.**

4. Tootja poolt ette nähtud ehitustoote kavandatud kasutusotstarve või -otstarbed kooskõlas kohaldatava ühtlustatud tehnilise kirjeldusega:

üldnimetus	Keemiline mass kasutamiseks koos hiljem paigaldatavate ümarterasest varrastega
Kasutusvaldkond	Betoon C12/15 kuni C50/60 Lõhenenud betoon : Ø8,Ø10,Ø12,Ø14,Ø16,Ø20,Ø25,Ø28,Ø32
Lisa/kategooria	-- / 2
Koormus	Staatiline ja kvaasistaatiline Tulekahju : Ø8,Ø10,Ø12,Ø14,Ø16,Ø20,Ø25,Ø28,Ø32
Materjal	<u>Ümarterasest vardad klass B ja C EN 1992-1-1 kohaselt</u>
Temperatuurivahemik, kui kohaldatav	-40 +80°C

5. Artikli 11 lõikes 5 nõutud tootja nimi, registreeritud kaubanimi või registreeritud kaubamärk ja kontaktaadress:
SPIT – Route de Lyon – 26501 Bourg Les Valence - France
6. Vajaduse korral volitatud esindaja nimi ja kontaktaadress, kelle volitused hõlmavad artikli 12 lõikes 2 täpsustatud ülesandeid: --
7. V lisas sätestatud ehitustoote toimivuse püsivuse hindamise ja kontrollimise süsteem või süsteemid:
süsteemi 1
8. Ühtlustatud standardiga hõlmatud ehitustoote toimivusdeklaratsiooni korral:--

9. Sellise ehitustoote, mille kohta on antud Euroopa tehniline hinnang, toimivusdeklaratsiooni korral::

TZUS Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p., Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9 - Prosek

ning andis välja **ETA 22/0823 (01/12/2022)**

EAD 330087-01-0601 alusel,

Teavitatud asutus **TZUS Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p., Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9 - Prosek** teostanud **süsteemi 1** kohaselt

- i. tootetüübi kindlaksmääramise tüübikatsetuse (sealhulgas proovivõtt), tüübiarvutuse, tabelis esitatud väärtuste või tootekirjeldusdokumentide alusel
- ii. tootva tehase esmane ülevaatus ja tehase tootmisohje esmane ülevaatus ;
- iii. tehase tootmisohje pidev järelevalve ja hindamine süsteemi 1 kohaselt.

10. Deklareeritud toimivus:

Põhiomadused		Toimivus	Ühtlustatud tehnilised andmed
iseloomulik tõmbetugevus	EN 1992-1-1 Fire	ETA 22/0823 Lisa C1 ETA 22/0823 Lisa C2	EAD 330087-00-0601
minimaalne vahekaugus ja minimaalne kaugus servast	EN 1992-1-1 Fire	ETA 22/0823 Lisa B3	
hooldatavuse piirseisund		NPD	

Kui vastavalt artiklile 37 või 38 on kasutatud tehnilist eridokumentatsiooni, märkida nõuded, millele toode vastab:--

11. Punktides 1 ja 2 kindlaksmääratud toote toimivus on kooskõlas punktis 9 osutatud deklareeritud toimivusega.

Käesolev toimivusdeklaratsioon on välja antud punktis 4 kindlaksmääratud tootja ainuvastutusel. Tootja poolt ja nimel allkirjastanud:

Bourg-Lés-Valence (France), 09/01/2023

A. AUBIER
VP/GM, Continental Europe Division

