

## TOIMIVUSDEKLARATSIOON

**DoP No. 1020-CPR-090-033281 - EE**

(Versioon 3)

To visualize the previous version, click on this URL : [http://dop-fixings.com/BRAVOLL/DOP\\_BRAVOLL\\_archives/Dop\\_EE\\_archives.zip](http://dop-fixings.com/BRAVOLL/DOP_BRAVOLL_archives/Dop_EE_archives.zip)

1. Tootetüübi kordumatu identifitseerimiskood: **BRAVOLL PTH-SX**
2. Tüübi-, partii- või seerianumber või muu element, mis võimaldab ehitustoote identifitseerimist artikli 11 lõike 4 Kohaselt :  
**ETA-10/0028 (15/02/2015),  
Partii number: vt toote pakendilt.**
3. Tootja poolt ette nähtud ehitustoote kavandatud kasutusotstarve või -otstarbed kooskõlas kohaldatava ühtlustatud tehnilise kirjeldusega:

<b>üldnimetus</b>	Plastankur, kruviga
<b>Kasutusvaldkond</b>	Betoon ja müüritis krohvitud fassaadi soojusisolatsiooni liitsüsteemi kinnitamiseks <b>Ø8</b> Betoon C12/15 kuni C50/60 Tavaline silikaattellis, õõnessilikaattellis, perforeeritud savitellised, täiteainest ja betoonist õõnesplokkidest müüritis, kerge õõnesbetoonplokk
<b>Lisa/kategooria</b>	A,B,C,D,E
<b>Koormus</b>	Staatiline ja kvaasistaatiline
<b>Materjal</b>	<u>Polüpropüleen</u>
<b>Temperatuurivahemik, kui kohaldatav</b>	/

4. Artikli 11 lõikes 5 nõutud tootja nimi, registreeritud kaubanimi või registreeritud kaubamärk ja kontaktaadress:  
**ITW Construction Products CZ S.R.o - Sidlišťě č. p. 696 - 394 68 Žirovnice (Czech Republic)**
5. Vajaduse korral volitatud esindaja nimi ja kontaktaadress, kelle volitused hõlmavad artikli 12 lõikes 2 täpsustatud ülesandeid: --
6. V lisas sätestatud ehitustoote toimivuse püsivuse hindamise ja kontrollimise süsteem või süsteemid: **süsteemi 2+**
7. Ühtlustatud standardiga hõlmatud ehitustoote toimivusdeklaratsiooni korral:--

8. 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-10/0028 (15/02/2015)**

**ETAG-014** alusel,

Teavitatud asutus **1020-CPR** teostanud **süsteemi 2+** 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 2+ kohaselt.

9. Deklareeritud toimivus:

Põhiomadused	Projekteerimismeetod	Toimivus	Ühtlustatud tehnilised andmed
iseloomulik tõmbetugevus	<b>ETAG 014</b>	<b>ETA-10/0028 Lisa C1</b>	<b>ETAG 014</b>
iseloomulik löiketugevus	<b>ETAG 014</b>	<b>NPD</b>	
minimaalne vahekaugus ja minimaalne kaugus servast	<b>ETAG 014</b>	<b>ETA-10/0028 Lisa B5</b>	
hooldatavuse piiriseisund	<b>ETAG 014</b>	<b>ETA-10/0028 Lisa C1</b>	

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

10. 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:

Žirovnice, 04/01/2016

**Ing. A. Dohanič**  
Production manager

**V. Růžek**  
Quality manager

