

EKSPLOATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA

DoP No. 1020-CPR-090-032514 - LV
(Versija 2)

To visualize the previous version, click on this URL : http://dop-fixings.com/BRAVOLL/DOP_BRAVOLL_archives/Dop_LV_archives.zip

1. Unikāls izstrādājuma tipa identifikācijas numurs: **BRAVOLL PTH-EX, PTH-X**
2. Tipa, partijas vai sērijas numurs vai kāds cits būvizstrādājuma identifikācijas elements, kā noteikts 11. panta 4. punktā

ETA 13/0951 (29/08/2014),

Sērijas numurs: skatiet produkta iepakojumu

3. Būvizstrādājuma paredzētais izmantojums vai izmantojumi saskaņā ar piemērojamo saskaņoto tehnisko specifikāciju, kā paredzējis ražotājs

:

vispārējs veids	ledzīts plastmasas dībelis (plāksne)
lietošanai	Betons un mūris ārējo kompozīto izolācijas sistēmu stiprināšanai ar apdari Ø8 Betons C12/15 līdz C50/60 Monolīts smilšakmens ķieģelis, dobs smilšakmens ķieģelis, perforēts māla ķieģelis, dobs pildvielu betona mūris, viegls dobs betona bloks
iespēja/kategorija	A,B,C,D
noslodze	Statisks un kvazistatisks
materiāls	<u>Polipropilēns</u> <u>Polipropilēns</u>
temperatūras diapazons, ja ir spēkā	/

4. Ražotāja nosaukums, reģistrētais komercnosaukums vai reģistrētā preču zīme un kontaktadrese, kā noteikts 11. panta 5 punktā
ITW Construction Products CZ S.R.o - Sídliště č. p. 696 - 394 68 Žirovnice (Czech Republic)
5. Vajadzības gadījumā tā pilnvarotā pārstāvja vārds un kontaktadrese, kura pilnvaras attiecas uz 12. panta 2. punktā nosauktajiem uzdevumiem : --
6. Eksploatācijas īpašību noturības novērtējuma un pārbaudes sistēma vai sistēmas, kā noteikts V pielikumā:
Sistēma 2+
7. Gadījumā, ja eksploatācijas īpašību deklarācija attiecas uz būvizstrādājumu, kuram ir saskaņotais standarts --

8. Gadījumā, ja ekspluatācijas īpašību deklarācija attiecas uz būvizstrādājumu, kuram ir izdots Eiropas tehniskais novērējums:

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

izdeva **ETA 13/0951 (29/08/2014)**

pamatojoties uz **ETAG-014**,

Pieteiktā iestāde **1020-CPR** saskaņā ar **Sistēma 2+**

- i. Produkta veida noteikšana, pamatojoties uz veida testēšanu (tai skaitā paraugu ņemšanu), veida aprēķinu, vērtību tabulām vai produkta aprakstošo dokumentāciju;
- ii. Ražotnes un ražotnes ražošanas kontroles sākotnējā pārbaude;
- iii. Pastāvīga ražotnes ražošanas kontroles novērošana un novērtēšana saskaņā ar Sistēmu 2+

9. Deklarētās ekspluatācijas īpašības:

Pamatīpašības	Dizaina metode	Sniegums	Harmonizētie tehniskie parametri
raksturīgā stiepes izturība	ETAG 014	ETA 13/0951 Pielikums C1	ETAG 014
raksturīgā bīdes izturība	ETAG 014	NPD	
minimālās atstarpes un minimālais attālums līdz malām	ETAG 014	ETA 13/0951 Pielikums B5	
tīlpums apkopes iespējas robežstāvoklīm	ETAG 014	ETA 13/0951 Pielikums C1	

Ja saskaņā ar 37. vai 38. pantu ir izmantota īpašā tehniskā dokumentācija, izstrādājums atbilst šādām prasībām: --

10. . Pielikuma 1. un 2. punktā norādītā izstrādājuma ekspluatācijas īpašības atbilst 9. punktā norādītajām deklarētajām ekspluatācijas īpašībām.

Par šo izdoto ekspluatācijas īpašību deklarāciju ir atbildīgs vienīgi 4. punktā norādītais ražotājs.

Parakstīts ražotāja vārdā:

Žirovnice, 04/01/2016

Ing. A. Dohanič
Production manager

V.F
Quality manager

