

Prohlášení o shodě

S nařízením vlády č. 163/2002 Sb., kterým stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky, ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb.

Prohlášení o shodě vydává

Obchodní firma: Ing. Havel Petr – EKOMONT
Sídlo: Palachova 51, 412 01 Litoměřice
IČ: 11456345
Provozovna: Mlékojedská 3, 412 01 Litoměřice

jako výrobce výrobku

Název: Železobetonové jímky
Typ: Kruhové - označení SK - SK220-2,2; SK230-3,0; SK220-4,4; SK230-7,7;
SK280-9,5; SK210-10,5; SK280-25,0
Obdélníkové - označení SL - SL130-1,75; SL140-3,8; SL210-5,7; SL150-5,9;
SL215-8,6; SL160-13,0; SL290-40,0

Popis a určení výrobku:

Nádrže tvoří tenkostěnný prostorový prvek z betonu min. C30/37. Výrobky jsou určeny pro shromažďování splaškových odpadních vod z malých zdrojů znečištění (žumpy), vodoměrné šachty nebo armaturní šachty, nádrže na vodu či jiné kapaliny, sklepy.

Posouzení shody bylo provedeno postupem stanoveným v:

§ 5a nařízení vlády č. 163/2002 Sb., ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb.

Doklady o zkouškách a posouzení shody:

Stavebně technické osvědčení – kruhové jímky č. 020-032687 ze dne 13.3.2015.

Stavebně technické osvědčení – obdélníkové jímky č. 020-032684 ze dne 13.3.2015.

Protokol o zkoušce vodotěsnosti a jmenovité velikosti. Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p. – Pobočka České Budějovice.

Protokol o měření a hodnocení obsahu přírodních radionuklidů ve stavebních materiálech. Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p. – Pobočka Teplice.

Při posouzení shody byly použity tyto technické specifikace:

ČSN EN 206 Beton - Specifikace, vlastnosti, výroba a shoda.

ČSN 75 0905 Zkoušky vodotěsnosti vodárenských a kanalizačních nádrží.

ČSN 73 0212-5 Geometrická přesnost ve výstavbě. Kontrola přesnosti - Část 5: Kontrola přesnosti stavebních dílců.

ČSN EN 1992-1-1 Eurokód 2: Navrhování betonových konstrukcí - Část 1-1: Obecná pravidla a pravidla pro pozemní stavby.

ČSN EN 1992-3 Eurokód 2: Navrhování betonových konstrukcí - Část 3: Nádrže na kapaliny a zásobníky

Posouzení shody tohoto výrobku se zúčastnila autorizovaná osoba:

AO 204 Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p., Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9, pobočka České Budějovice, IČ: 00015679

Nálezy vydané autorizovanou osobou:

- Certifikát výrobku - kruhové jímky č. 204/C5a/2015/020-032729 ze dne 17.3.2015
- Protokol o výsledku certifikace - kruhové jímky č. 020-032728 ze dne 17.3.2015
- Certifikát výrobku - obdélníkové jímky č. 204/C5a/2015/020-032727 ze dne 17.3.2015
- Protokol o výsledku certifikace - obdélníkové jímky č. 020-032726 ze dne 17.3.2015

Prohlašujeme výhradně na vlastní zodpovědnost,

že vlastnosti tohoto výrobku splňují na něj se vztahující základní požadavky nařízení vlády č. 163/2002 Sb., ve znění pozdějších předpisů. Výrobek je za podmínek určeného použití bezpečný a byla přijata opatření, kterými je zabezpečena shoda všech výrobků uvedeného typu uváděných na trh s technickou dokumentací a s požadavky tohoto předpisu.

V Litoměřicích 31.března 2015

Ing. Petr Havel
majitel firmy

EKOMONT - ING. HAVEL PETR
Palachova 51 Litoměřice
Fax: 416 739 069 IČO: 11456345
Tel: 416 732 113 - Bc: CZ5506241928
Mobil: 603 262 044