

Prohlášení o shodě č. 010.00-10 SH2011 podle zákona č. 22/1997 Sb.

Prohlášení o shodě vydává

Obchodní jméno: ASIO, spol. s r.o.
Sídlo: Spáčilka 83, 664 51 Jiřkovice
IČO: 48910848

jako výrobce výrobku

Název výrobku: typová řada plastových nádrží podzemních
Typ: AS-NÁDRŽ

Popis a určení funkce výrobku :

Typová řada polypropylenových nádrží určená pro skladování nejrůznějších kapalin, granulátů případně i sypkých materiálů, agresivních látek a chemikálií při respektování hodnot chemické odolnosti materiálu nádrže. Nádrže je možné využít jako žumpy a nádrže čistíren odpadních vod včetně jejich částí, lapáku tuků, odlučovačů ropných látek, čerpacích a vodoměrných šachet a jiných technologických zařízení, jako zásobníky pitné a užitkové vody apod. Nádrže jsou vhodné pro styk s poživatinami, možnost skladování produktů pro potravinářské účely. Nádrže nejsou určeny pro výbušné prostředí, skladování hořlavých kapalin a kapalin obsahující oxidační činidla.

Prohlašuji a potvrzuji, že:

- A) Uvedený výrobek je za podmínek obvyklého a v návodu k používání určeného použití bezpečný, a že byla přijata opatření, kterými je zabezpečena shoda všech výrobků uváděných na trh s technickou dokumentací, se základními požadavky nařízení vlády, která se na něj vztahují a s požadavky technických předpisů uvedených v části B.
- B) Vlastnosti tohoto výrobku splňují technické požadavky, které se na něj vztahují a které jsou uvedeny v:
- Nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na stavební výrobky
 - Stavební a technické osvědčení č.090-026001 ze dne 7.7.2011
- C) Posuzování shody bylo provedeno postupem stanoveným v:
- § 5 nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na stavební výrobky.
Výrobce zajišťuje systém jakosti v souladu s požadavky § 5 nařízení vlády č. 163/2002 Sb..
- D) Posouzení shody ve smyslu části C bylo provedeno na základě následujících dokladů pro uvedený výrobek:
1. Certifikát výrobku podle §5 nařízení vlády č. 163/2002 Sb., č. 204/C5a/2011/090-026013 ze dne 13.7.2011, vydané Technickým a zkušebním ústavem stavebním Praha, autorizovanou osobou č. 204, Prosecká 76, Praha 9, IČO 00015679
 2. Stavební technické osvědčení č. 090-026001 ze dne 7.7.2011, vydané Technickým a zkušebním ústavem stavebním Praha, autorizovanou osobou č. 204, Prosecká 76, Praha 9, IČO 00015679
 3. Protokol o výsledku certifikace výrobku podle §5 nařízení vlády č. 163/2002 Sb., č. 090-026012 ze dne 13.7.2011 vydané Technickým a zkušebním ústavem stavebním Praha, autorizovanou osobou č. 204, Prosecká 76, Praha 9, IČO 00015679
- E) Dle způsobu užití uvedený výrobek odpovídá těmto harmonizovaným českým technickým normám a českým technickým normám, které byly použity při posuzování shody:
- ČSN 75 0905, ČSN 75 6402, ČSN 75 6081
- F) Toto prohlášení shody nahrazuje prohlášení o shodě č. 010.00-09 SH/2009 ze dne 17.6.2009

V Brně dne 13.7.2011

Ing. Oldřich Pírek
jednatel společnosti