



PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH č. 04-08/2017

podle doložky III nařízení Rady (EU) č. 305/2011

- Jedinečný identifikační kód typu výrobku: **Pryžová těsnění PSI na utěsnění průchodů trubek v betonových a cihlových zdech**
- Typové označení výrobků: PSI WALL COLLAR – stahovací límcové těsnění na zalití do betonových stěn
PSI LABYRINTH – labyrintové těsnění na zalití nebo obestavení do stěn
PSI SEALING PLUG – dvoudílné pryžové zátky na utěsnění trubek v otvorech
- Zamýšlené použití: utěsnění průchodů trubek za účelem zamezení průchodu vlhkosti, nečistot, plynů nebo ohně
- Výrobce: **PSI Products GmbH**
Ulrichstraße 25, D-72116 Mössingen,
Spolková republika Německo
- Distributor pro oblast ČR/SR: **REXCOM s.r.o.**
Lanžhotská 3448/2, 690 02 Břeclav, Česká republika
IČ 26919028
- Systém posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků: **Systém 4**
- Relevantní harmonizovaná technická norma: ČSN/STN EN 1610 – všeobecné požadavky na kanalizace a odpady
ČSN/STN EN 681-1 – syntetické pryže pro kanalizace, odpady a vodovody
- Systém kontroly stálosti vlastností výrobků: výrobce je v souvislosti s výše uvedenými normami nositelem registrace č. APE 0409369/1 vydaného autorizovaným zástupcem Lloyd's Register EMEA pro řízení a kontrolu jakosti.
Výrobce dále přijal opatření pro řízení a kontrolu jakosti ISO 9001:2008 a systému ochrany životního prostředí ISO 14001:2004.
Výrobce je držitelem certifikátu č. MED-B-8650 vydaného autorizovaným certifikačním orgánem Det Norske Veritas (DTV) pro těsnění trubek spadající pod Nařízení SOLAS 74, Regulation II-2/9, IMCO MSC/circ.1276 a IMO FTP Code.
- Deklarované vlastnosti výrobků:

Základní charakteristiky výrobků	Vlastnost	Harmonizovaná technická specifikace
Rozměrové tolerance	vyhovuje	EN 681-1:1996/A1:1998/A2:2002/A3:2005
Těsnost: plyn a kapaliny	Vyhovuje až do tlaku 7,5 baru	EN 681-1:1996/A1:1998/A2:2002/A3:2005
Uvolňování nebezpečných látek	vyhovuje	EN 681-1:1996/A1:1998/A2:2002/A3:2005
Časová stálost vodotěsnosti: <ul style="list-style-type: none"> - chemická odolnost proti splaškovým vodám - při cyklickém tepelném namáhání - dlouhodobá stabilita provozních vlastností 	prahové hodnoty vyhověly tabulce 2	EN 681-1:1996/A1:1998/A2:2002/A3:2005

10. Technické vlastnosti výrobků uvedených v bodech 1 a 2 je ve shodě s vlastnostmi uvedenými v bodě 9. Toto prohlášení se vydává na výhradní zodpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4. Na území ČR a SR je osobou zodpovědnou za správnost tohoto prohlášení autorizovaný dovozce uvedený v bodě 5.

Podepsáno za autorizovaného dovozce:

V Břeclavi, dne 30.11.2017



Ing. Josef Řezáč, jednatel
REXCOM s.r.o.
REXCOM s.r.o.
Lanžhotská 3448/2
① CZ - 690 02 BŘECLAV
IČO: 26919028, DIČ: CZ26919028