

1) Evidenční číslo: 06/08/2021/1

## Prohlášení o shodě

výrobku s technickými předpisy  
podle § 12 a 13 Zákona č. 22/1997 Sb. a § 5 Nařízení vlády č. 163/2002 Sb.  
ve znění Nařízení vlády č. 312/2005 Sb. a ve znění Nařízení vlády č. 215/2016 Sb. § 13

### 2) Identifikační údaje o výrobcí :

Obchodní jméno: Liberty Ostrava a.s.  
Sídlo společnosti: Vratimovská 689/117, Kunčice, 719 00 Ostrava, Česká republika  
Identifikační číslo: 451 93 258  
Zápis v obchodním rejstříku: Krajský soud v Ostravě, oddíl B, vložka 297  
Adresa společnosti: Liberty Ostrava a.s., Vratimovská 689/117, Kunčice,  
719 00 Ostrava, Česká republika

### 3) Předmět prohlášení o shodě (identifikační údaje o výrobku):

Název: Vnitřní izolační výstelka cementovou maltou  
Typ/varianta: CEM I N II  
Materiál: cementová výstelka

Konkrétní chemické a fyzikální vlastnosti vnitřní izolační výstelky a jakostní požadavky jsou uvedeny v ČSN EN 10298:2006.

### Popis a určení funkce výrobku:

Vnitřní izolační výstelka cementovou maltou dodávaná dle Výrobního programu rourou Liberty Ostrava a.s. Vnitřní izolační výstelka cementovou maltou se používá zejména v dopravě a zásobování vody pod tlakem nebo gravitací, určené k lidské spotřebě a průmyslovému použití a také v požárních hasicích a odpadních vodních hospodářstvích.

### 4) Výše uvedený výrobek podléhající prohlášení o shodě je v souladu s požadavky následujících dokumentů:

- Zákon č. 22/1997 Sb.,
- Nařízení vlády č. 163/2002 Sb., Nařízení vlády č. 312/2005 Sb., Nařízení vlády č. 215/2016 Sb.
- ČSN EN ISO/IEC 17050-1:2011- Posuzování shody
- ČSN EN 10298:2006 Ocelové trubky a armatury pro potrubí uložené v zemi a ve vodě - Vnitřní izolační výstelka cementovou maltou

### Údaje o autorizované osobě /notifikované osobě, podílející se na posuzování shody:

Jméno / obchodní jméno: Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p., pobočka 0600 - Brno, A0 204  
Sídlo: Prosecká 811/76a, 190 00 Praha - Prosek, Česká republika  
Identifikační číslo: 00015679 DIČ: CZ00015679  
Číslo a datum certifikátu: 204/C5/2020/060-050310, 31.03. 2020  
Posouzení shody pro pitnou vodu: DVGW CERT, Josef Wimmer Str. 1-3, 531 23 Bonn, Německo  
Číslo a datum certifikátu: DW-7105CM0487, 31.03. 2021

### 5) Prohlášení výrobce

Prohlašujeme, že vlastnosti výrobku, na něž se vztahuje toto prohlášení, splňují základní požadavky výše uvedených předpisů, které se na tento výrobek vztahují a že výrobek je za podmínek obvyklého používání a příslušných norem bezpečný. Dále prohlašujeme, že jsme přijali opatření na úrovni certif. systému jakosti dle ISO 9001:2015 a systému environm. managementu dle ISO 14001:2015 navazujícími vlastními postupy, kterými zabezpečujeme shodu všech výrobků uváděných na trh s technickou dokumentací a se základními požadavky a vlastnosti výrobku se shodují se stanovenými požadavky uvedenými v nařízení vlády a ČSN.

### 6) Dodatečné informace

Prohlášení o shodě bylo vydáno ve shodě s ČSN EN ISO/IEC 17050-1:2011- Posuzování shody. K výrobku je vystaven inspekční certifikát dle EN 10204:2004.

7) Zpracoval: UK - Ing. Radim Svěchovský

Ostrava - Kunčice, 06.08. 2021  
Místo a datum vydání

Odpovědná osoba: Ing. Michal Kolář  
Funkce: Vedoucí úseku Řízení jakosti