

## VYHLÁŠENIE O ZHODE

### Identifikačné údaje o distribútorovi:

REGULUS spol. s r.o.  
Praha 4- Modřany, Do Koutů 1897/3, PSČ 143 00  
IČO: 453 17 020

### Identifikačné údaje o výrobku:

Metakrylátový tesniaci prostriedok SISEAL

### Popis a určenie výrobku:

Metakrylátový tesniaci tmel sa používa na tesnenie kovových závitových spojov od 3/8" do 2" v rozvodoch vzduchu, vody, pitnej vody (do tlaku 1 Mpa a teploty 130 °C), zemného plynu, propán-butánu (iba v plynnej forme s tlakom 5 bar a teplote až 70 °C).

### Údaj o použití spôsobe posúdenia zhody:

Zhoda bola posúdená podľa ust. § 12 odst. 3 písm. b) e) zákona č. 22/1997 Sb.  
a podľa ust. § 5 nařízení vlády č. 163/2002 Sb.

### Odkaz na technické predpisy:

Zákon č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů

Nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky, ve znění pozdějších předpisů

Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006, o registraci, hodnocení, povolování a omezování chemických látek (REACH)

Nařízení Komise (EU) č. 453/2010, kterým se mění nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006 o registraci, hodnocení, povolování a omezování chemických látek

Zákon č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví, ve znění pozdějších předpisů

Vyhláška č. 409/2005 Sb., o hygienických požadavcích na výrobky přicházející do přímého styku s vodou a na úpravu vody

Zákon č. 350/2011 Sb., zákon o chemických látkách a chemických směsích a o změně některých zákonů ( chemický zákon)

Zákon č. 477/2001 Sb., o obalech, ve znění pozdějších předpisů

### Odkaz na použité normy:

ČSN EN 10311:2005; ČSN EN 751-2:1998; ČSN EN ISO 9001:2016

### Údaje o autorizované osobě:

Výzkumný ústav pozemních staveb - Certifikační společnost, s.r.o.  
autorizovaná osoba č. 227  
Praha 10 - Hostivař, Pražská 810/16, PSČ 102 21  
IČO: 250 52 063

### Certifikáty, protokoly:

Certifikát výrobku č. 227/C5/2006/0224 zo dňa 22.5.2006  
Stavebné technické osvědčení č. 227-STO-06-0224 zo dňa 1.3.2006  
Změna stavebního technického osvědčení č. 1/22-227-STO-06-0224 zo dňa 21.4.2022  
s platnosťou do 31.5.2024  
Protokol o certifikácii č. 227-P5-06-0224 zo dňa 22.5.2006  
Protokol o skúšaní č. 4/14/2004 zo dňa 31.5.2004 vydaný  
Ústavem pro výzkum a využití paliv, a.s.

Protokol o výsledku laboratorních zkoušek č. 03/11/A, B zo dňa 12.3.2003 vydaný  
Státním zdravotním ústavem, laboratoří hygieny vody

Potvrdzujeme, že vlastnosti výrobku spĺňajú základné požiadavky podľa tohto nariadenia, poprípadе požiadavky iných technických predpisov, že výrobok je za podmienok obvyklého, poprípadе výrobcom určeného použitia bezpečný a že jsme přijali opatrenia, ktorými zabezpečujeme zhodu všetkých výrobkov uvádzaných na trh s technickou dokumentáciou a so základnými požiadavkami.

### Dátum a miesto vydania, meno a funkcia zodpovednej osoby:

V Prahe dňa 21.4.2022



Mgr. Milan Březina

manažér kvality

**REGULUS spol. s r.**  
Do Koutů 1897/3  
143 00 PRAHA 4  
(7)