

## VYHLÁSENIE O SHODE

### 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 k tesneniu 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 (pauza v plynnej forme o tlaku 5 bar a teploty až 70 °C).

### Údaj o použitom 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

Nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006, o registrácii, hodnotení, povoľovaní a obmedzovaní chemických látok (REACH)

Nariadenie Komisie (EÚ) č. 453/2010, ktorým sa mení nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 1907 /2006 o registrácii, hodnotení, povoľovaní a obmedzovaní chemických látok

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 určené a ostatné technické normy:

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

### Súbor deklarovanych technických vlastností:

tlaková odolnosť: do 1 MPa  
teplotná odolnosť: - 50 °C až 130 °C

### Údaje o autorizovanej osobe:

Výzkumný ústav pozemných 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  
Stavební technické osvědčení č. 227-ST0-06-0224 zo dňa 1.3.2006  
Změna č. 1/24 stavebního technického osvědčení č. 227-ST0-06-0224 zo dňa  
31.5.2024 s platnosťou do 31. 5. 2026  
Protokol o certifikaci 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, poprípade požiadavky iných technických predpisov, že výrobok je za podmienok obvyklého, poprípade výrobcom určeného použitia bezpečný a že sme prijali 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 23. 6. 2025

  
Mgr. Milan Březina  
manažér kvality

