



## PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Číslo : SCH/1/2018

Vydané podle § 13 zákona č. 22/1997 Sb. o technických požadavcích na výrobky v platném znění a § 13 nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na stavební výrobky, ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb. a nařízení vlády č. 215/2016 Sb.

Výrobce prohlašuje na svou výlučnou odpovědnost, že pro uvedený stanovený výrobek bylo provedeno posouzení shody vlastností s požadavky technických předpisů.

### Výrobce:

**Krkonošské vápenky Kunčice, a.s**  
**543 71 Kunčice nad Labem, Česká Republika**  
**IČ : 48 17 30 29**

### Stanovený výrobek:

- 1) 2000 KVK DUOFLEX
- 2) 2050 KVK WATERSEAL
- 3) 2009 KVK MONOFLEX
- 4) 2351 KVK PENETROLMIX S 8202 A
- 5) 0570 KVK Kotvicí nátěr
- 6) 0571 KVK Tekutý kotvicí nátěr
- 7) 0572 KVK Polymercementový můstek
- 8) 0280 KVK Adhezní můstek
- 9) 1150 KVK Penetrace hloubková
- 10) 1129 KVK AS penetrace pod omítky
- 11) 1152 KVK Vápenný zpevňovač

### Výrobek určen :

- ad 1 ) dvousložkový hydroizolační nátěr na bázi cementu a disperze
- ad 2) hydroizolační krystalický nátěr odstraňující vlhkost zdiva a betonu
- ad 3) jednosložková interiérová flexibilní hydroizolační hmota na bázi cementu
- ad 4) akrylátové disperze k penetraci savých podkladů, různé koncentrace
- ad 5) penetrační nátěr pro ošetření málo přídržných podkladů
- ad 6) tekutý penetrační nátěr pro ošetření málo přídržných podkladů
- ad 7) cementová směs pro zvýšení přídržnosti minerálních podkladů
- ad 8) cementový spojovací můstek
- ad 9) penetrační nátěr zpevňující podklad
- ad 10) penetrační nátěr sjednocující savost podkladu
- ad 11) dvousložkový zpevňující nátěr pro renovační systémy

### Použitý způsob posouzení shody :

Posouzení shody bylo provedeno podle § 5 a 7 nařízení vlády č. 163/2002 Sb., ve znění nařízení vlády č. 312/2005, zákona č. 215/2016 Sb. a § 12 zákona č. 22/1997 Sb., v platném znění

**Krkonošské vápenky Kunčice, a.s.**  
543 71 Kunčice nad Labem, č.p. 150  
IČ: 481 73 029 DIČ: CZ48173029 -11-

**Identifikační údaje dokladů posouzení shody:**

*ad 1 – 3) Certifikát č. 204/C5/2018/010-039912 ze dne 29.6.2018*

*Stavební technické osvědčení č. 010 – 039910 ze dne 22.6.2018*

*Protokol o výsledku certifikace výrobku č. 010-039911 ze dne 29.6.2018*

*ad 4 –11) Certifikát č. 204/C5/2018/010-039909 ze dne 29.6.2018*

*Stavební technické osvědčení č. 010 – 039907 ze dne 22.6.2018*

*Protokol o výsledku certifikace č. 010-039908 ze dne 29.6.2018*

**Vydané autorizovanou osobou 204 :** Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p.,

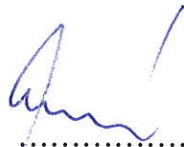
- pobočka 0100 Praha, Prosecká 811/76a, 190 00 Praha


Výrobce potvrzuje, že vlastnosti výrobku splňují základní požadavky podle nařízení vlády č. 163/2002 Sb., ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb a č. 215/2016 požadavky uvedených technických předpisů, že výrobek je za podmínek obvyklého, výrobcem stanoveného použití bezpečný. Výrobce přijal opatření, kterými zabezpečuje shodu všech výrobků uváděných na trh s technickou dokumentací a se základními požadavky.

Tímto se od 23. 7. 2018 ruší veškerá předchozí Prohlášení o shodě na jmenované výrobky.

V Kunčicích, dne 23. 7. 2018

**Krkonošské vápenky Kunčice, a.s.**  
543 71 Kunčice nad Labem, č.p. 150  
IČ: 481 73 029 DIČ: CZ48173029 -11-

  
.....  
Ing. Jarmila Novotná  
člen představenstva

  
.....  
Ladislav Mizera  
člen představenstva