



PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Číslo : SCH/1/2013

Vydané podle § 13 zákona č. 22/1997 Sb. o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění zákona č. 71/2000 Sb., zákona č. 102/2001 Sb. a § 13 nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na stavební výrobky, ve znění nařízení vlády č. 312/2005 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 61 Kunčice nad Labem, Česká Republika

IČ : 48 17 30 29

Stanovený výrobek:

- 1) DUOFLEX
- 2) DUOFLEX 1K
- 3) WATERSEAL
- 4) MONOFLEX
- 5) BADIZOL
- 6) PENETROLMIX S 8202 A , PENETROLMIX S 8202 A hard, PENETROLMIX S 8202 A koncentrát
- 7) PENETROLMIX AF
- 8) 0570 KVK kotvicí nátěr
- 9) 0571 KVK tekutý kotvicí nátěr
- 10) 0572 KVK polymercementový můstek
- 11) DUOPEN EX

Výrobek určen :

- ad 1) hydroizolační folie, tekutá lepenka na cementové bázi
- ad 2) jednosložková interiérová disperzní hydroizolační hmota
- ad 3) hydroizolační krystalický nátěr odstraňující vlhkost zdiva a betonu
- ad 4) jednosložková interiérová flexibilní hydroizolační hmota na bázi cementu
- ad 5) asfalto-latexová emulze, hydroizolační nátěr pro koupelny, balkony, terasy
- ad 6) akrylátové disperze k penetraci savých podkladů, různé koncentrace
- ad 7) penetrační asfaltový lak na vlhké podklady
- ad 8) penetrační nátěr pro ošetření málo přídržných podkladů
- ad 9) tekutý penetrační nátěr pro ošetření málo přídržných podkladů
- ad 10) cementová směs pro zvýšení přídržnosti minerálních podkladů
- ad 11) ochrana a sanace dřeva a zdiva

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 a § 12 zákona č. 22/1997 Sb., ve znění zákona č. 71/2000 Sb. a zákona č. 102/2001 Sb.

Identifikační údaje dokladů posouzení shody:

ad 1 – 4) Certifikát č. 204/C5/2012/010-026357 ze dne 21.5.2012

Stavební technické osvědčení č. 010 – 026355 ze dne 28.5.2010, prodlouženo Rozhodnutím č. 010-031585 ze dne 30.5.2013

Protokol o výsledku certifikace výrobku č. 010-026356 ze dne 31.5.2010

Zpráva o dohledu nad certifikovaným výrobkem č. 010-031586 ze dne 31.5.2013

ad 5) Certifikát č. 204/C5/2010/010-026349 ze dne 31.5.2010

Stavební technické osvědčení č. 010 – 026348 ze dne 29.5.2010, prodlouženo Rozhodnutím č. 010-031583 ze dne 30.5.2013

Protokol o výsledku certifikace výrobku č. 010-026356 ze dne 31.5.2010

Zpráva o dohledu nad certifikovaným výrobkem č. 010-031584 ze dne 31.5.2013

ad 6 – 10) Certifikát č. 204/C5/2013/010-026353 ze dne 31.5.2013

Stavební technické osvědčení č. 010 – 026351 ze dne 28.5.2010, prodlouženo Rozhodnutím č. 010-031587 ze dne 30.5.2013

Protokol o výsledku certifikace výrobku č. 010-026352 ze dne 31.5.2010

Zpráva o dohledu nad certifikovaným výrobkem č. 010-031588 ze dne 31.5.2013

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

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

ad 11) Certifikát č. 12 0821 V/AO ze dne 27.9. 2012

Stavební technické osvědčení č. STO-AO 224-444/2012 ze dne 27.9. 2012

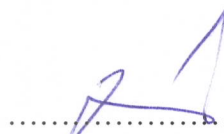
Vydané autorizovanou osobou 224: Institut pro testování a certifikaci, a.s., tř. T. Bati 299, 764 21 Zlín, Česká republika

Výrobce potvrzuje, že vlastnosti výrobku splňují základní požadavky podle nařízení vlády č. 163/2002 Sb., ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb. 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 1. 6. 2013 ruší veškerá předchozí Prohlášení o shodě na jmenované výrobky.

V Kunčicích, dne 1. 6. 2013

Krkonošské vápenky Kunčice, a. s. 27 543 61 Kunčice nad Labem, č.p. 150 IČO: 48 17 30 29 DIČ: CZ 48 17 30 29


.....
Ing. Ivana Jebavá
Vedoucí OTK,
Pověřená k podpisu vedením společnosti