

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH č.1/2014

1. Jedinečný identifikační kód výrobku:

ANTIKON CK-S - antikorozi nátěr
ANTIKON CK-N - antikorozi nátěr
**ANTIKON CK-SH - antikorozi nátěr pro přímý kontakt s pitnou vodou
a suchými potravinami**

2. Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoliv jiný prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků podle čl.11 odst.4:

Výrobek je označen datem výroby, číslem šarže, hmotností a odstínem.

3. Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce:

Určeno jako ochrana povrchů z oceli, betonu a betonových konstrukcí. ANTIKON CK-SH je možno použít pro přímý kontakt s pitnou vodou při poměru 1 : 8, tj. pro poměr 100 cm² plochy upravené pomocí ANTIKONU CK-SH : 800 cm³ objemu pitné vody a dále pro přímý kontakt se suchými potravinami.

4. Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce podle čl. 11 odst.5:

CEKOM Hranice, spol. s r.o.
Přemyslovice č. ev. 91,
798 51 Přemyslovice
Tel: +420 582 378 264
www.antikon.cz

5. Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků, jak je uvedeno v příloze V:

Systém 2+ (příloha V. bod 1.3 Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011)

6. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma:

Oznámený subjekt č. 1023 - Institut pro testování a certifikaci, a.s., Tř. T. Bati 299, 764 21 Zlín – IČ 47910381, provedl počáteční inspekci ve výrobním závodě a posoudil systém řízení výroby podle systému 2+ a vydal Certifikát systému řízení výroby (Osvědčení o shodě řízení výroby) No. 1023-CPD-0172 F dne 23.7.2009 a změnu a) No. 1023-CPD-0172 F/a dne 31.8.2012 a změnu b) No. 1023-CPR-0172 F dne 31.12.2013, a změnu c) No. 1023-CPR-0172 F 29.9.2014.

7. Vlastnosti uvedené v prohlášení:

Dle harmonizované technické specifikace EN 1504-2:2006 Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Definice, požadavky, kontrola kvality a hodnocení shody - Část 2: Systémy ochrany povrchu betonu.

Základní charakteristiky	Vlastnosti
Soudržnost odtrhovou zkouškou	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$
Permeabilita vody v kapalně fázi	$< 0,1 \text{ kg/m}^2 \cdot \text{h}^{0,5}$
Propustnost pro vodní páru	$s_D < 5 \text{ m}$ třída I
Reakce na oheň	F NPĐ
Uvolňování nebezpečných látek	Obsah přírodních radionuklidů vyhovuje vyhl. č. 307/2002 Sb.
Obsah Cr^{6+}	max. 0,0002 %
Zdravotní a hygienická nezávadnost pro přímý kontakt s pitnou vodou – deklarováno pro ANTIKON CK-SH	Vyhovuje vyhl. č. 409/2005 Sb. a vyhl. č. 252/2004 Sb. při poměru 1 : 8

Pozn.: **NPĐ** – no performance determined – žádný ukazatel není stanoven

8. Vlastnosti výrobku uvedeného v bodě 1 a 2 jsou ve shodě s vlastnostmi uvedenými v bodě 7.

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Petr Lakoščík
jednatel
CEKOM Hranice, spol. s r.o.,
Přemyslovice č. ev. 91,
798 51 Přemyslovice

V Přemyslovicích dne 30.9.2014

CEKOM Hranice, spol. s r.o.
798 51 Přemyslovice č.e. 91
IČ: 49611895, DIČ: CZ49611895
tel./fax: 582 378 264

