

# Prohlášení o vlastnostech č. 0505/2015



1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku:	<b>0505 Standard Kleber Plus</b>
2. Zamyšlené použití nebo zamyšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací dle předpokladu výrobce:	Standardně tvrdnoucí cementové lepidlo se sníženým skluzem pro vnitřní a vnější obklady, typ C 1T dle EN 12004:2007+A1:2012.
3. Výrobce:	<b>Krkonošské vápenky Kunčice, a.s.,</b> 543 61 Kunčice nad Labem 150, Česká republika IČO: 48173029 tel.: +420 499 455 212 fax: +420 499 455 112, <a href="http://www.kvk.cz">www.kvk.cz</a>
4. Zplnomocněný zástupce:	Netýká se
5. Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků, jak je uvedeno v příloze V:	Systém 3
6. a) Harmonizovaná norma: b) Oznámený subjekt:	a) EN 12004:2007 + A1:2012 b) Oznámený subjekt číslo 1020 - Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p., provedl zkoušku typu výrobku v systému 3 a vydal: Protokol o posouzení vlastností výrobku č. 1020-CPD-0200 33737 ( provozovna Košťany) č. 1020-CPD-0200 33736 (provozovna Kunčice) č. 1020-CPD-0200 33738 (provozovna Dětmarovice)

## 7. Deklarované vlastnosti:


Základní charakteristiky	Vlastnosti	Harmonizovaná technická specifikace
Reakce na oheň	Třída A1	EN 12004:2007+A1:2012
Pevnost spoje , vyjádřená jako:		
Počáteční tahová přídržnost	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	
Trvalá odolnost:		
Tahová přídržnost po tepelném stárnutí	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	
Tahová přídržnost po ponoření do vody	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	
Tahová přídržnost po cyklech zmrazení – rozmrazení	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	
Doba zavadnutí: tahová přídržnost	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ po ne méně než 20 minutách	
Skluz	$\leq 0,5 \text{ mm}$	
Uvolňování nebezpečných látek	vyhovuje	

8. Příslušná technická dokumentace a/nebo specifická technická dokumentace: Netýká se

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností. Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

V Kunčicích nad Labem 31. 8. 2015

  
**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. Václav Horných, statutární ředitel

Toto prohlášení o vlastnostech je v souladu s Nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011 (CPR)