

# Prohlášení o vlastnostech č. 0591/2017



1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku:	<b>0591 Disperz Kleber D1</b>
2. Zamyšlené použití nebo zamyšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací dle předpokladu výrobce:	Standardní disperzní lepidlo s prodlouženou dobou zavadnutí pro lepení keramických obkladových prvků v interiéru, typ D1E dle EN 12004:2007+A1:2012.
3. Výrobce:	<b>Krkonošské vápenky Kunčice, a.s.,</b> 543 71 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 č. 1020-CPD-020036723

## 7. Deklarované vlastnosti:

Základní charakteristiky	Vlastnosti	Harmonizovaná technická specifikace
Reakce na oheň	Třída E	EN 12004:2007+A1:2012
Počáteční smyková přídržnost	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
Smyková přídržnost po tepelném stárnutí	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
Prodloužená doba zavadnutí – tahová přídržnost	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ po ne méně než 30 minutách	
Emise VOC	Kladné posouzení	

## 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 1. 4. 2017

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

MUDr. Martin Kováč, statutární ředitel

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

21