



1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku:	<b>Extherm MO UNI malta</b>
2. Zamyšlené použití nebo zamyšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací dle předpokladu výrobce:	Obyčejná malta pro vnější / vnitřní omítku (GP), použití pro ukončovací práce na stěnách, pilířích, příčkách a stropech dle EN 998-1:2010. Návrhová obyčejná malta pro zdění (G), k použití ve venkovních stavebních částech s konstrukčními požadavky - ve zdivu stěn, pilířů a příček dle EN 998-2:2010.
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 4 dle EN 998-1 Systém 2+ dle EN 998-2
6. a) Harmonizovaná norma: b) Oznamovaný subjekt:	a) EN 998-1, EN 998-2 b) Oznamovaný subjekt číslo 1020 - Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p., vykonal počáteční inspekci ve výrobním závodě, posoudil řízení výroby v systému 2+ a vydal Osvědčení o shodě řízení výroby č.: 1020-CPD-040 021165 (provoz Košťany) 1020-CPD-040 021166 (provoz Kunčice) 1020-CPD-040 021167 (provoz Dětmárovice), a nadále vykonává průběžný dozor.

7. Deklarované vlastnosti:

Základní charakteristiky	Vlastnosti	Harmonizovaná technická specifikace
Pevnost v tlaku	Třída CS II/ M 2,5	EN 998-1 : 2010 EN 998-2 : 2010
Počáteční pevnost ve smyku (tabulková hodnota)	0,15 N/mm <sup>2</sup>	
Reakce na oheň	Třída A1	
Obsah chloridů	max. 0,05 %	
Absorbce vody	max. 0,75 kg/m <sup>2</sup> .min. <sup>0,5</sup>	
Propustnost vodních par	μ max. 20	
Tepelná vodivost (λ <sub>10,dry</sub> )( tabulková hodnota;P=50%)	1,17 W/mK	
Trvanlivost (zmrazování/rozmrazování)	min. 10 cyklů	
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 16. 6. 2016

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

  
Ing. Václav Hornych, statutární ředitel