

Prohlášení o vlastnostech č. 4-01459-02	
Výrobek	Unimalt OJR 12 – Malta pro vnitřní a vnější omítky – EN 998-1: 3.2011
Typové označení	GP – CS II – W0
Zamýšlené použití	Pro vnitřní a vnější jádrové omítky pro ruční zpracování. Na tuto omítku lze nanášet kromě štukových i šlechtěné a syntetické omítky. Je vhodná i jako podklad pro keramické obklady. Není vhodná pro použití na vlhké (špatně zaizolované) zdivo, kde je nutno použít sanační omítky případně jiná řešení.
Výrobce	Cement Hranice, akciová společnost Hranice I-Město / Bělotínská 288 753 39 Hranice ; IČ 15504077
Systém posuzování a ověřování stálosti vlastností	4
Oznámený subjekt	Institut pro testování a certifikaci, a.s., Třída Tomáše Bati 299; 764 21 Zlín, vydal zkuš. protokol počáteční zkoušky typu č.j. 462500175/B/01

Vlastnosti uvedené v prohlášení:

Základní charakteristiky	Vlastnost		Harmonizované technické specifikace
Reakce na oheň [třída]	A 1		EN 998 – 1: 3.2011
Absorpce vody	W 0		
Propustnost vodních par – μ (tabulková hodnota) [-]	15 / 35		
Přidržnost - Způsob odtrhu (FP) [MPa]	≥ 0,18 – (FP: B)		
Tepelná vodivost λ _{10,dry} [W/m.K] dle EN 1745:2012 (tab. hodn.)	P=50% - 0,83 P=90% - 0,93		
Doba zpracovatelnosti [min.]	≥ 120		
Pevnost v tlaku [MPa]	≥ 1,5	≤ 5,0	
Trvanlivost	NPD		
Nebezpečné látky	Viz bezpečnostní list výrobku		

Vlastnosti výrobku jsou ve shodě s vlastnostmi uvedenými v tabulce.

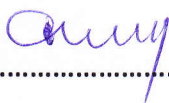
Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce

Jménem výrobce:

ing. Jaromír Chmela

Předseda představenstva

Hranice, dne: 05. 05. 2015



Vyhlásenie o parametroch č. 4-01459-02	
Výrobok	Unimalt OJR 12 - Malta na vnútorné a vonkajšie omietky – EN 998-1: 3.2011
Typ	GP – CS II – W0
Zamýšľané použitia	Pre vnútorné a vonkajšie jadrové omietky na ručné spracovanie. Na túto omietku možno nanášať okrem štukových aj šľachtené a syntetické omietky. Zmes je vhodná aj ako podklad pod keramické obklady. Nie je vhodná na použitie na vlhké (zle izolované) murivo, kde je nutné použiť sanačné omietky, prípadne iné riešenie.
Výrobca Kontaktná adresa výrobcu	Cement Hranice, akciová spoločnosť Hranice I-Město / Bělotínská 288 753 39 Hranice ; IČ 15504077
Systém posudzovania a overovania nemennosti parametrov výrobku	4
Notifikovaná osoba	Institut pro testování a certifikaci, a.s., Třída Tomáše Bati 299; 764 21 Zlín, vydal zkuš. protokol o počiatocnej skúške typu č.j. 462500175/B/01

Deklarované parametre:

Základné charakteristiky	Parametre	Harmonizované technické špecifikácie
Reakcia na oheň [trieda]	A 1	EN 998 – 1: 3.2011
Kapilárna nasiakavosť vody [kategória]	W 0	
Priepustnosť vodných par – μ (tabuľková hodnota) [-]	15 / 35	
Prídržnosť - spôsob odtrhu (FP) [MPa]	≥ 0,18 – (FP: B)	
Tepelná vodivosť λ _{10,dry} [W/m.K] podľa EN 1745:2012 (tab. hodn.)	P=50% - 0,83 P=90% - 0,93	
Doba spracovateľnosti [min.]	≥ 120	
Pevnosť v tlaku [MPa]	≥ 1,5 ≤ 5,0	
Trvanlivosť	NPD	
Nebezpečné látky	pozri bezpečnostný list výrobku	

Parametre výrobku sú v zhode s deklarovateľnými parametrami uvedenými v tabuľke.
Toto vyhlásenie o parametroch sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu

Podpísal za a v mene výrobcu:

ing. Jaromír Chmela

Predseda predstavenstva

Hranice, dne: 05. 05. 2015

