



Prohlášení o vlastnostech
č. 4-01459-04

Výrobek	Unimalt BP 16 – Cementový potěr dle EN 13 813: 2002
Typové označení	CT - C 25 - F5 - B 0,2
Zamýšlené použití	Cementový potěr vhodný k provedení vnitřních kontaktních i plovoucích pochůzných potěrů v tloušťce od 15 do 50 mm. Používá se jako podkladní vrstva pod finální povrch podlahy nebo jako konečná úprava povrchů podlah.
Výrobce	Cement Hranice, akciová společnost Hranice I-Město / Bělotínská 288 753 39 Hranice IČ 15504077
Systém posuzování a ověřování stálosti vlastnosti	3
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/C/01

Vlastnosti uvedené v prohlášení:

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizované technické specifikace
Reakce na oheň	A1 _{fl}	
Uvolňování korozivních látek	CT	
Propustnost vody	NPD	
Propustnost vodní páry	NPD	
Pevnost v tlaku [MPa]	≥ 25,0	
Pevnost v tahu za ohybu [MPa]	≥ 5,0	
Přídržnost [MPa]	≥ 0,2	
Odolnost proti obrusu	NPD	
Zvuková izolace	NPD	
Zvuková pohltivost	NPD	
Tepelný odpor	NPD	
Odolnost proti chemickému vlivu	NPD	
Uvolňování nebezpečných látek	Viz bezpečnostní list výrobku	EN 13 813: 2002

Vlastnosti výrobku jsou ve shodě s vlastnostmi uvedenými v tabulce.

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce

Jméinem výrobce:

Jaromír Chmela

Předseda představenstva

Hranice, dne: 01. 07. 2013

.....

Vyhľásenie o parametroch
č. 4-01459-04

Výrobok	Unimalt BP 16 – Cementový poter - EN 13 813: 2002
Typ	CT - C 25 - F5 - B 0,2
Zamýšľané použitia	Cementový poter je vhodný na realizáciu vnútorných združených a plávajúcich pochôdznych poterov v hrúbke od 15 do 50 mm. Používa sa ako podkladová vrstva pod finálny povrch podlahy alebo ako konečná úprava povrchov podláh.
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	3
Notifikovaná osoba	Institut pro testování a certifikaci, a.s., Třída Tomáše Bati 299; 764 21 Zlín, vydal zkuš. protokol o počiatočnej skúške typu č.j. 462500175/C/01

Deklarované parametre:

Podstatné vlastnosti	Parametre	Harmonizované technické špecifikácie
Reakcia na oheň	A1 _{fl}	
Uvoľňovanie korozívnych látok	CT	
Priepustnosť vody	NPD	
Priepustnosť vodnej pary	NPD	
Pevnosť v tlaku [MPa]	≥ 25,0	
Pevnosť v ťahu za ohybu [MPa]	≥ 5,0	
Prídržnosť [MPa]	≥ 0,2	
Odolnosť proti opotrebovaniu	NPD	
Zvuková izolácia	NPD	
Zvuková pohltivosť	NPD	
Tepelný odpor	NPD	
Odolnosť proti chemickému vplyvu	NPD	
Uvoľňovanie nebezpečných látok	Pozri bezpečnostný list výrobku	EN 13 813: 2002

Parametre výrobku sú v zhode s deklarovanými parametrami uvedenými v tabuľke.

Toto vyhlásenie o parametroch sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu

Podpísal za a v mene výrobcu:

Jaromír Chmela

Predseda predstavenstva

Hranice, dne: 01. 07. 2013

.....

