



Prohlášení o vlastnostech
č. 4-01457-09

Výrobek	Unimalt SPS 56 – samonivelační podlahová stěrka dle EN 13 813: 2002
Typové označení	CT-C25-F5-B1
Zamýšlené použití	Jedná se o samonivelační podlahovou stěrku, která je vhodná k provedení vyrovnávací podkladové vrstvy pod podlahové krytiny (PVC , koberce, plovoucí podlahy, dlažby apod.) a také jako finální vrstva (sklepy, sklady, garáže apod.). Na tuto stěrku lze aplikovat barvy na beton, různé ochranné nátěry (proti vlhkosti, různým chemikáliím apod.) Stěrka se nanáší na běžné stavební podklady, jako jsou cementové potěry, betonové, keramické a slinuté dlažby. Materiál je vhodný i pro podlahové vytápění. Není vhodný na dřevěné, kovové a anhydritové podklady.
Výrobce	Cement Hranice, akciová společnost Hranice I-Město / Bělotínská 288 753 39 Hranice IČ 15504077
Systém posuzování a ověřování stálosti vlastností	3
Oznámený subjekt	Institut pro testování a certifikaci, a.s., Třída Tomáše Bati 299; 764 21 Zlín, vydal zprávu o počáteční zkoušce typu č.j. 462500395

Vlastnosti uvedené v prohlášení:

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizované technické specifikace
Reakce na oheň	A1 _{fl}	EN 13 813: 2002
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]	≥ 1,0	
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	

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. 4-01457-09	
Výrobok	Unimalt SPS 56 – samonivelizačná podlahová stierka EN 13 813: 2002
Typ	CT-C25-F5-B1
Zamýšľané použitia	Ide o samonivelizačnú podlahovú stierku, ktorá je vhodná na vyhotovenie vyrovnávacej podkladanej vrstvy pod podlahové krytiny (PVC, koberce, plávajúce podlahy, dlažby apod.) a aj ako finálna vrstva (pivnica, sklady, garáže apod.). Na túto stierku možno aplikovať farby na betón, rôzne ochranné nátery (proti vlhkosti, rôznym chemikáliám apod.). Stierka sa nanáša na cementové a betónové potery. Materiál je vhodný aj pre podlahové vykurovanie. Nie je vhodný na drevené, kovové a anhydritové podklady.
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 správu o počiatočnej skúške typu č.j. 462500395

Vlastnosti uvedené v prohlášení:

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizované technické specifikace
Reakcia na oheň	A1fl	
Uvoľňovanie korozívnych látok	CT	
Priepustnosť vody	NPD	
Priepustnosť vodnej pary	NPD	
Pevnosť v tlaku [MPa]	≥ 25,0	
Pevnosť v tahu za ohybu [MPa]	≥ 5,0	
Prídržnosť [MPa]	≥ 1,0	
Odolnosť proti opotrebovaniu	NPD	
Zvuková izolácia	NPD	
Zvuková pohltivosť	NPD	
Tepelný odpor	NPD	
Odolnosť proti chemickému vplyvu	NPD	
Uvoľňovaní nebezpečných látok	Víz 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