

Vyhlasenie o parametroch č.: RWM 01

1. Jedinečné identifikačné kódy typu výrobkov: SE1, SE6, SE3

2. Zamýšľané použitie:

Identifikačný kód výrobku	Popis; druh a trieda podľa EN 14891	Zamýšľané použitie
SE1	Vodotesný disperzný výrobok nanášaný v tekutom stave odolný pri kontakte s chlórovanou vodou; DM P	Hydroizolačná stierka pod keramické obklady lepené lepidlom C2 (podľa EN 12004) pro vnútorné použitie
SE6	Vodotesný cementový výrobok nanášaný v tekutom stave, zo schopnosťou premostenia trhliny pri nízkej teplote (-5 °C) a odolný pri kontakte s chlórovanou vodou; CM 01P	Hydroizolačná stierka pod keramické obklady lepené lepidlom C2 (podľa EN 12004) pro vnútorné a vonkajšie použitie
SE3	Vodotesný cementový výrobok nanášaný v tekutom stave, zo schopnosťou premostenia trhliny pri nízkej teplote (-20 °C) a odolný pri kontakte s chlórovanou vodou; CM 02P	Dvoj komponentná hydroizolačná stierka pod keramické obklady lepené lepidlom C2 (podľa EN 12004) pro vnútorné a vonkajšie použitie

Skupina výrobkov sú stierkové hmoty pre vytvorenie vodotesnej vrstvy pod keramické obklady a dlažby. Popri použití výrobku je nutné dbať pokynov uvedených na obaloch a v technickom liste výrobku.

3. Výrobca: LB Cemix, s.r.o., Tovární 36, 373 12, Borovany, Česká republika

4. Splnomocnený zástupca: ---

5. Systém posudzovania a overovania nemennosti parametrov (AVCP): 3

6. Harmonizovaná norma: EN 14891:2012

Notifikovaná osoba: č. 1020, Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p.

7. Deklarované parametre:

Identifikačný kód výrobku	Základné charakteristiky (parametre) deklarovane podľa EN 14891:2012						
	Počiatočná ťahová prídržnosť	Ťahová prídržnosť po kontakte s vodou	Ťahová prídržnosť po tepelnom starnutí	Ťahová prídržnosť po kontakte s vápennou vodou	Ťahová prídržnosť po cyklickom zmrazovaní – rozmrazovaní	Vodotesnosť	Schopnosť premostení trhliny
SE1	≥ 0,5 N/mm ²	≥ 0,5 N/mm ²	≥ 0,5 N/mm ²	≥ 0,5 N/mm ²	NPD	žiadene prienik	≥ 0,75 mm
SE6					≥ 0,5 N/mm ²		
SE3					≥ 0,5 N/mm ²		

8. Vhodná technická dokumentácia a/ alebo špecifická technická dokumentácia: ---

Parametre uvedených výrobkov sú v zhode so súborom deklarovanych parametrov.

Toto vyhlásenie o parametroch sa v súlade s nariadením (EÚ) č. 305/2011 vydáva na výhradnú zodpovednosť uvedeného výrobcu.

Podpísal za a v mene výrobcu:



Borovany, dňa 29. 7. 2019

.....
Václav Dvořák, výrobnotechnický riaditeľ LB Cemix, s.r.o.