

SK

10

TP04

VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

SikaMur® InjectoCream-100

1. Typ výrobku: Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:	SikaMur® InjectoCream-100
2. Typ, číslo výrobnej dávky alebo sériové číslo, alebo akýkoľvek iný prvok umožňujúci identifikáciu stavebného výrobku, ako sa vyžaduje podľa článku 11 ods. 4:	SikaMur® InjectoCream-100 (číslo šarže – vid' údaj na balení)
3. Zamýšľané použitia alebo použitia stavebného výrobku, ktoré uvádza výrobca, v súlade s uplatniteľnou harmonizovanou technickou špecifikáciou:	Silanová injektážna izolácia – systém sanácie vlhkého muriva Používa sa na injektovanie vlhkého muriva ako vodotesná ochrana proti vzlianjúcej vlhkosti.
4. Meno, registrované obchodné meno alebo registrovaná ochranná známka a kontaktná adresa výrobcu, ako sa vyžaduje podľa článku 11 ods. 5: Výrobca: Výrobňa:	SikaMur® InjectoCream-100 Sika Schweiz AG Tüffenwies 16 CH-8048 Zürich Švajčiarsko Sika Schweiz AG Tüffenwies 16 CH-8048 Zürich Švajčiarsko
5. Kontaktná adresa - Dovozca: V prípade potreby meno a kontaktná adresa splnomocneného zástupcu, ktorého splnomocnenie zahŕňa úlohy vymedzené v článku 12 ods. 2:	Sika Slovensko spol. s r.o. Rybničná 38/e 831 06 Bratislava
6. Systém alebo systémy posudzovania a overovania nemennosti parametrov stavebného výrobku, ako sa uvádzajú v prílohe V:	Systém 4
7. Notifikovaná osoba (hEN): V prípade vyhlásenia o parametroch týkajúceho sa stavebného výrobku, na ktorý sa vzťahuje harmonizovaná norma:	1301 Notifikovaná osoba č. 1301 TSÚS, n.o. vydala SK technické posúdenie č. SK TP-15/0079
8. Notifikovaná osoba (ETA): V prípade vyhlásenia o parametroch týkajúceho sa stavebného výrobku, na ktorý bolo vypracované európske technické posúdenie:	Nie je relevantné

Vyhlásenie o parametroch

9. Deklarované parametre

Podstatné vlastnosti	Parametre	Protokol o skúške
Vodotesnosť povrchovej úpravy	0,0 l/m ² za 30 min	č. 90-10-0205 ¹⁾
Kapilárna nasiakavosť (po 72 h)	max. 5 %	č. 90-10-0205 ¹⁾
Vzlínanosť (po 72 h) - výška vzlínania nad hladinu vody	max. 5 mm	č. 90-10-0205 ¹⁾
Mrazuvzdornosť (- 20 °C, 24 h) po zmrazení po 72 h vo vode: - kapilárna nasiakavosť - výška vzlínania nad hladinu vody	max. 5 % max. 5 mm	č. 90-10-0205 ¹⁾
Zníženie kapilárnej nasiakavosti (počas 24 h) - pri vlhkosti muriva 40 % (trieda A) - pri vlhkosti muriva 60 % (trieda B) - pri vlhkosti muriva 80 % (trieda D)	min. 80 % min. 45 % min. 15 %	DE: 622X748-1 ²⁾
Migrácia izolačnej hmoty v kapilárach (počas 24 h) - pri vlhkosti muriva 40 % (trieda A) - pri vlhkosti muriva 60 % (trieda B) - pri vlhkosti muriva 80 % (trieda D)	min. 95 % min. 45 % min. 25 %	DE: 622X748-1 ²⁾

Názvy a adresa laboratórií, ktoré vykonali skúšky výrobku:

- 1) Technický a skúšobný ústav stavebný, n.o. skúšobné pracovisko Tatranská Štrba, 30.06.2010
- 2) BBRI WTCB-CSTC Belgian Building Research Institute, Brussel, Belgicko, 06.07.2009

10. Deklarácia

Parametre výrobku uvedené v bodoch 1 a 2 sú v zhode s deklarovateľnými parametrami v bode 9.

Toto vyhlásenie o parametroch sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného v bode 4.

Podpísal(-a) za a v mene výrobcu:


Ing. Henrieta Absolonová
Manažér kvality


Ing. Marek Mikuš
Konateľ spoločnosti

Bratislava, 30.9.2015

Informácie o ochrane životného prostredia, zdravia a bezpečnosti (REACH)

Podrobné informácie ohľadom bezpečnosti a ochrany zdravia ako aj podrobné preventívne opatrenia, ako napr. fyzikálne, toxikologické a ekologické údaje sú uvedené v karte bezpečnostných údajov materiálu.

Právne oznámenia

Informácie, a najmä odporúčania, vzťahujúce sa na aplikáciu a konečné využitie Sika produktov sa podávajú v dobrej viere vyplývajúcej zo súčasných poznatkov a skúseností s výrobkami pri správnom skladovaní, manipulácii a aplikácii za normálnych podmienok v súlade s doporučeniami Sika.

V praxi rozdiely v materiáloch, substrátoch a v skutočných podmienkach na stavbe sú také, že nemôže byť poskytnutá žiadna záruka, čo sa týka predajnosti alebo vhodnosti a použiteľnosti pre určitý účel, ani žiadny záväzok vyplývajúci z akéhokoľvek právneho vzťahu. Nemôže byť vyvodený žiadny záväzok ani z tejto informácie, ani zo žiadnych písomných odporúčaní alebo poskytnutých rád. Spracovávateľ produktu musí overiť vhodnosť produktu pre plánované použitie a účel. Sika si vyhradzuje právo na zmenu vlastností jej produktov.

Vlastnícke práva tretích strán musia byť dodržané. Všetky objednávky sa akceptujú podliehajúc našim platným všeobecným a obchodným podmienkam. Užívateľia by sa mali vždy odvolávať na posledné vydanie miestnych produktových listov pre konkrétny výrobok.

