

SK VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

č. 06/2024

podľa vyhlášky č. 162/2013 Z.z.

SikaMost SRB 1

1. Druhový a obchodný názov výrobku:	SikaMost SRB 1			
2. Typ, číslo výrobnej dávky alebo sériové číslo, alebo akýkoľvek iný prvok umožňujúci identifikáciu stavebného výrobku:	SikaMost SRB 1 Dátum výroby: pozri obal výrobkov			
Zložky izolačného systému:				
Vrstva systému	Názov výrobku	Certifikát	Výrobca	Výrobňa
Základná vrstva	Sikafloor 151 (PM)	SK09-ZSV-0115	Sika Schweiz AG Tuffenwies 16 CH-8048 Zürich Švajčiarsko	Sika Deutschland GmbH, Kornwestheimer Str. 103-107 D-70439 Stuttgart Nemecko
Izolačná vrstva	Bitumelit PR 5	1023-CPD-0409F	Technoflex, Ltd. Prizheleznodorozhnaya 5, 390042 Ryazan Ruská federácia	Technoflex, Ltd. Prizheleznodorozhnaya 5, 390042 Ryazan Ruská federácia
		1119-CPR-13119	Georg Börner GmbH & Co. KG Heinrich-Börner Str. 31 36251 Bad Hersfeld Nemecká spolková republika	Georg Börner GmbH & Co. KG Heinrich-Börner Str. 31 36251 Bad Hersfeld Nemecká spolková republika
		1370-CPR-0054	IMPER ITALIA S.r.l. Via Volta 8 10079 Mappano Taliabska republika	IMPER ITALIA S.r.l. Via Volta 8 10079 Mappano Taliabska republika
Ochranná vrstva izolácie	AC asfaltový betón	Certifikát podľa EN 13108-1	Výrobca asfaltových zmesí	Obalovacia súprava na výrobu AC (EN 13108-1)
3. Určená norma vzťahujúca sa na výrobok (označenie, rok vydania a názov):	STN 73 6242:2010 STN 736242:200/Z1:2012 STN 736242:200/Z2:2019 Vozovky na mostoch pozemných komunikácií. Navrhovanie a požiadavky na materiály.			
4. Technické posúdenie, ak bolo pre výrobok vydané (označenie a názov) a názov autorizovanej osoby, ktorá ho vydala:	Nie je relevantné			
5. Zamýšľané použitia výrobku v súlade s platnou určenou normou alebo SK technickým posúdením:	Izolačný systém na mostoch pozemných komunikácií			

Vyhlásenie o parametroch

6. Obchodné meno, adresa sídla, IČO výrobcu a miesto výroby:	Sika Slovensko, spol. s r.o. Pri majeri 21 831 06 Bratislava IČO: 31359710
7. Meno a adresa splnomocneného zástupcu, ak je ustanovený:	Ing. Stevan Živkovič, Ing. Nikola Kuncová Sika Slovensko, spol. s r.o. Pri majeri 21 831 06 Bratislava Slovenská republika
8. Uplatnený systém alebo systémy posudzovania parametrov podľa vyhlášky MDVRR SR č. 162/2013 Z.z.:	Systém II+
9. Označenie SK certifikátu(ov) a dátum(y) vydania, ak bol(i) vydaný(é), a názov autorizovanej osoby, ktorá ho(ich) vydala:	Certifikát zhody systému riadenia výroby č. SK09-ZSV-0179/ 28.8.2023 Príloha 1 zmena 1 certifikátu č. SK09-ZSV-0179/ 29.11.2023 VUIS-CESTY, spol. s r.o. Vlčie hrdlo 1 821 07 Bratislava-Ružinov Slovenská republika

10. Deklarované parametre

Podstatné vlastnosti	Parametre	Protokol o skúškach, výpočte a pod.	P. č. lab,
Priľnavosť k betónu (STN EN 13596)	$\geq 0,40 \text{ N/mm}^2$	22-31-001 ¹⁾	1.
Priľnavosť k asfaltovému betónu (STN EN 13596)	$\geq 0,40 \text{ N/mm}^2$	22-31-003 ¹⁾	1.
Pevnosť v šmyku (strižnej sily) k asfaltovému betónu (STN EN 13653)	$\geq 0,20 \text{ N/mm}^2$	22-31-005 ¹⁾	1.
Tepelné starnutie (STN EN 14691)	$> 90\%$	22-31-009 ¹⁾	1.
Odolnosť proti stlačeniu (STN EN 14692)	odolný	22-31-007 ¹⁾	1.

Protokoly o skúške:

1. Skúšobné laboratórium VUIS-CESTY spol. s r.o., Vlčie hrdlo 1, 821 07 Bratislava-Ružinov

Názov špecifickej technickej dokumentácie podľa § 5 zákona a dátum jej vydania, ak sa použila: nie je relevantné

11. Výrobca vyhlasuje, že výrobok zadaný v bodoch 1 a 2 má parametre podstatných vlastností podľa bodu 10.

12. Toto SK vyhlásenie o parametroch sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného v bode 6.

Podpísal(-a) za a v mene výrobcu:



Ing. Henrieta Absolonová
Quality & EHS Manager



Ing. Stevan Živković
General Manager

V Bratislave, dňa 29.1.2024

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.

