

# SK VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

## č. 05/2024

podľa vyhlášky č. 162/2013 Z.z.

### SikaMost 2

<b>1. Druhový a obchodný názov výrobku:</b>	SikaMost 2			
<b>2. Typ, číslo výrobnej dávky alebo sériové číslo, alebo akýkoľvek iný prvok umožňujúci identifikáciu stavebného výrobku:</b>	SikaMost 2 Dátum výroby: pozri obal výrobkov			
<b>Zložky izolačného systému:</b>				
<b>Vrstva systému</b>	<b>Názov výrobku</b>	<b>Certifikát</b>	<b>Výrobca</b>	<b>Výrobňa</b>
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	Paraelast AC50	1023-CPR-0564	KVK Parabit, a.s. Nádražní 450 524 24 Svoboda nad Úpou Česká republika	KVK Parabit, a.s. Nádražní 450 524 24 Svoboda nad Úpou Česká republika
Ochranná vrstva izolácie	MA liaty asfalt	Certifikát podľa EN 13108-6	Výrobca asfaltových zmesí	Obalovacia súprava na výrobu MA (EN 13108-6)
<b>3. Určená norma vzťahujúca sa na výrobok (označenie, rok vydania a názov):</b>	STN 73 6242:2010 STN 736242:200/Z1:2012 STN 736242:200/Z2:2019 Vozovky na mostoch pozemných komunikácií. Navrhovanie a požiadavky na materiály.			
<b>4. Technické posúdenie, ak bolo pre výrobok vydané (označenie a názov) a názov autorizovanej osoby, ktorá ho vydala:</b>	Nie je relevantné			
<b>5. Zamýšľané použitia výrobku v súlade s platnou určenou normou alebo SK technickým posúdením:</b>	Izolačný systém na mostoch pozemných komunikácií			

# Vyhlásenie o parametroch

<b>6. Obchodné meno, adresa sídla, IČO výrobcu a miesto výroby:</b>	Sika Slovensko, spol. s r.o. Pri majeri 21 831 06 Bratislava IČO: 31359710
<b>7. Meno a adresa splnomocneného zástupcu, ak je ustanovený:</b>	Ing. Stevan Živkovič, Ing. Nikola Kuncová Sika Slovensko, spol. s r.o. Pri majeri 21 831 06 Bratislava Slovenská republika
<b>8. Uplatnený systém alebo systémy posudzovania parametrov podľa vyhlášky MDVRR SR č. 162/2013 Z.z.:</b>	Systém II+
<b>9. Označenie SK certifikátu(ov) a dátum(y) vydania, ak bol(i) vydaný(é), a názov autorizovanej osoby, ktorá ho(ich) vydala:</b>	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,
Prilnavosť k betónu (STN EN 13596)	$\geq 0,40 \text{ N/mm}^2$	21-04-010/2	1.
Prilnavosť k liatemu asfaltu (STN EN 13596)	$\geq 0,40 \text{ N/mm}^2$	21-04-010/4	1.
Pevnosť v šmyku (strižnej sily) k liatemu asfaltu (STN EN 13653)	$\geq 0,20 \text{ N/mm}^2$	21-04-010/6	1.
Tepelné starnutie (STN EN 14691)	$> 90\%$	21-04-010/10	1.
Správanie sa pásu počas aplikácie liateho asfaltu (STN EN 14693)	0,2 mm	21-04-010/8	1.

Protokoly o skúške:

1. Laboratórium na skúšanie cestných stavebných materiálov a vozoviek, 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.

---

