

# SK VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

1. Druhový a obchodný názov výrobku:

**Supermost 4**

2. Typ:

Číslo výrobnéj dávky alebo sériové číslo, alebo akýkoľvek iný prvok umožňujúci identifikáciu stavebného výrobku:

**Supermost 4**

Dátum výroby: pozri obal výrobkov

Použité stavebné materiály v izolačnom systéme mostovky Supermost 4:

Vrstva systému	Názov výrobku	Certifikát	Výrobca	Výrobňa
Základná vrstva	<b>Sika Ergodur 500 Pro</b>	<b>SK09-ZSV-0115</b>	<b>Sika Schweiz AG</b> Tüffenwies 16, CH-8048 Zürich, Švajčiarsko	<b>Sika Deutschland GmbH</b> Kornwestheimer Str. 103-107, 704 39, Stuttgart, Nemecko
Izolačná vrstva	<b>Supermost</b>	<b>1434-CPR-0350</b>	<b>BMI Produkcja Polska Sp. z o.o.</b> ul. Łaska 169/197, 98-220 Zduńska Wola	<b>BMI Produkcja Polska Sp. z o.o.</b> ul. Łaska 169/197, 98-220 Zduńska Wola
Ochranná vrstva izolácie	<b>AC</b> Asfaltový betón	Certifikát podľa EN 13108-1:2016	Výrobca asfaltových zmesí	obaľovacia súprava AC EN 13108-1:2016

3. Určená slovenská norma,

vzťahujúca sa na výrobok (označenie, rok vydania a názov):

STN 73 6242:2010  
STN 73 6242:2010/Z1:2012  
STN 73 6242:2010/Z2:2019  
Vozovky na mostoch  
pozemných komunikácií.  
Navrhovanie a požiadavky na  
materiály

4. Zamýšľané použitia výrobku,

v súlade s uplatnenou určenou normou alebo SK technickým posúdením:

Izolačný systém na mostoch  
pozemných komunikácií

5. Obchodné meno, adresa sídla, IČO výrobcu a miesto výroby:

**BMI Slovensko, s. r. o.**

Mojmírovská 9  
951 12 Ivanka pri Nitre  
IČO: 31372961

6. Meno a adresa splnomocneného zástupcu:

**Ing. Vladimír Čáni**  
BMI Slovensko, s. r. o.  
Mojmírovská 9  
951 12 Ivanka pri Nitre  
IČO: 31372961

7. Uplatnený systém alebo systémy posudzovania:

**Systém II+**

8. 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-0127  
VUIS-CESTY spol. s r.o.,  
VIčie hrdlo 1, 821 07  
Bratislava-Ružinov, Slovakia

9. Deklarované parametre

Podstatné vlastnosti	Parametre	Protokol o skúškach, výpočte a pod.	P. č. lab.
Priľnavosť k betónu (STN EN 13596)	$\geq 0,40 \text{ MPa}$	22-13-007	1.
Priľnavosť k asfaltovému betónu (STN EN 13596)	$\geq 0,40 \text{ MPa}$	22-13-018	1.
Pevnosť v šmyku (strižnej sily) k asfaltovému betónu (STN EN 13653)	$\geq 0,15 \text{ N/mm}^2$	10/ ZSK/BV/2015	1.
Tepelné starnutie (STN EN 14691)	$> 90\%$	17/ ZSK/BV/2015	1.
Odolnosť proti stlačeniu (STN EN 14692)	odolný	11/ ZSK/BV/2015	1.

P. č. lab.	Názov a adresa skúšobného laboratória
1.	Skúšobné laboratórium VUIS-CESTY spol. s r.o., Lamačská cesta 8, 811 04 Bratislava

10. 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. Vladimír Čáni  
splnomocnený zástupca výrobcu



**BMI Slovensko, s. r. o.**  
Mojmírovská 9  
951 12 Ivanka pri Nitre  
IČO: 31 372 961  
DIČ: 2020302537  
IČ DPH: SK2020302537