

VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

podľa vyhlášky c. 162/2013 Z.z.

č. 231201

Jedinečný identifikačný kód typu výrobku: **MasterSeal Traffic 2312**

Zamýšľané použitie/použitia:

Izolačný systém na mostoch pozemných komunikácií

Výrobca:

Master Builders Solutions Slovakia spol. s r.o.
Na stanicu 937/26b
010 09 Žilina

Systém(-y) posudzovania a overovania nemennosti parametrov:

Systém 2+

Harmonizovaná norma:

STN 73 6242:2010
STN 736242:2010/Z1:2012
STN 736242:2010/Z2:2019 Vozovky na
mostoch pozemných komunikácií.
Navrhovanie a požiadavky na materiály.

Notifikovaný(-é) subjekt(-y):

VUIS-CESTY spol. s r.o.
Lamačská cesta 8
811 04 Bratislava, Slovensko
(identifikačné číslo: SK09)

Deklarované parametre:

vid' tab. č.1:

Produkt je použitý v systéme:

MasterSeal Traffic 2312

pozostávajúci z komponentov:

Základná pečatiaca vrstva - MasterTop P 622
Asfaltový pás - SUPERMOST
Liaty asfalt - MA

Výrobok MasterSeal Traffic 2312

Vrstva systému	Názov výrobku	Certifikát	Výrobca	Výrobňa
Základná vrstva	MasterTop P 622	SK09-ZSV-0191	Master Builders Solutions Deutschland GmbH Donnerschweer Str. 372, D-26123 Oldenburg Nemecko	Master Builders Solutions Deutschland GmbH Donnerschweer Str. 372, D-26123 Oldenburg Nemecko
Izolačná vrstva	SUPERMOST	1434-CPR-0350	BMI Polska spółka z ograniczona odpowiedzialnościa ul. Wschodnia 26, 45-449 Opole, Poľsko	BMI ICOPAL Sp.z o.o. ul. Laska 169/197 98-220 Zduńska Wola, Poľsko
Ochranná vrstva izolácie	MA liaty asfalt	Certifikát podľa EN 13108-6	Výrobca asfaltových zmesí	Výrobňa asfaltových zmesí podľa EN 13108-6

Tabuľka 1: Charakteristiky v systéme

Vlastnosť	Jednotka	Deklarovaná hodnota alebo kategória	Skúšobná norma	Číslo protokolu o skúške a odkaz na skúšobné laboratórium
Priľnavosť k betónu	N/mm ²	≥ 0,40	STN EN 13596	22-28-002 ¹⁾
Priľnavosť k liatemu asfaltu	N/mm ²	≥ 0,40	STN EN 13596	22-28-004 ¹⁾
Pevnosť v šmyku (strižnej sily) k liatemu asfaltu	N/mm ²	≥ 0,20	STN EN 13653	22-28-006 ¹⁾
Tepelné starnutie	%	> 90	STN EN 14691	22-28-010 ¹⁾
Správanie sa pásu počas aplikácie liateho asfaltu	mm	0,5	STN EN 14693	22-28-008 ¹⁾

1. Laboratórium na skúšanie cestných stavebných materiálov a vozoviek, VUIS-CESTY spol. s r.o., Lamačská cesta 8, 811 04 Bratislava

Vhodná technická dokumentácia a/alebo špecifická technická dokumentácia:

Certifikát zhody systému riadenia výroby - Izolačné systémy vozovky na moste c.SK09-ZSV-0193/ 23.08.2022
Certifikát zhody systému riadenia výroby –Základné vrstvy izolačného systému c.SK09-ZSV-0192/ 23.08.2022

Uvedené parametre výrobku sú v zhode so súborom deklarovanych parametrov. Toto vyhlásenie o parametroch sa vydáva na výhradnú zodpovednosť uvedeného výrobcu.

Podpísal(-a) za a v mene výrobcu:

Žilina, 18.09.2023

.....
Ing. Martin Hubka

Obchodný riaditeľ Česká a Slovenská republika - Priemyselné
a dekoratívne podlahy, sanácie, zálievky a hydroizolačné systémy