



DEHTOCHEMA

# SK Vyhlásenie o parametroch 5/2023

1. Obchodný názov výrobku

## ISM 13

2. Izolačný systém betónového mostu ISM 13 kotviaci impregnačný nátěr MasterTop P 603 – BITUMELIT PR5 - AC

Vrstva	Názov	Číslo certifikátu	Výrobca	Výrobňa
Základná vrstva	<b>MasterTop P 603</b> kotviaci impregnačný nátěr	204/CS/2019/010-041466	<b>BASF Coatings GmbH</b> Donnerschweer Straße 372, 26123 Oldenburg Germany	<b>BASF Coatings GmbH</b> Donnerschweer Straße 372, 26123 Oldenburg Germany
Izolačná vrstva	<b>BITUMELIT PR5</b> izolačný asfaltový pás	<b>1023-CPD-0409F</b>	<b>Technoflex, Ltd.</b> Prizheleznodorozhnaya 5, 390042 Ryazan, Russian Federation	<b>Technoflex, Ltd.</b> Prizheleznodorozhnaya 5, 390042 Ryazan, Russian Federation
		<b>1119-CPR-13119</b>	<b>Georg Böerner GmbH &amp; Co.KG, Heinrich-Böerner</b> Str.31, 36251 Bad Hersfeld, SRN	<b>Georg Böerner GmbH &amp; Co.KG, Heinrich-Böerner</b> Str.31, 36251 Bad Hersfeld, SRN
		<b>1370-CPR-0054</b>	<b>IMPER ITALIA S.r.l. Via</b> RITA ATRIA 8 -10079 MAPPANO (Torino), Italy	<b>IMPER ITALIA S.r.l. Via</b> Palazzetto, 10 -10079 MAPPANO (Torino), Italy
Ochranná vrstva izolácie	<b>AC</b> asfaltový betón		Výrobca asfaltových zmesí	Obalovacia súprava Podľa EN 13108-1 a STN 736242

3. Výrobok musí byť zabudovaný v súlade s Technologickým predpisom „ Technologický predpis (TchP) Izolační systém mostovky MasterTop P 603 / BITUMELIT PR 5 “, ktorý je spracovaný v zmysle čl. 6.1.3 STN 73 6242:2010, STN 73 6242:2010 /Z1:2012, STN 73 6242:2010 /Z2:2019.

4. Výrobca:

Dehtochema Insulation, a.s.

IČ DPH: CZ27926524

Pražská 870, 294 12 Bělá pod Bezdězem, Česká republika

Výrobňa:

Dehtochema Insulation, a.s.

Pražská 870, 294 12 Bělá pod Bezdězem, Česká republika

5. Výrobca nemá zástupcu na trhu : nemá

6. Podľa vyhlášky 162/2013 Z. z. je systém posudzovania parametrov: II+ a číslo skupiny výrobkov 0408,

7. Slovenská norma vzťahujúca sa na výrobok: 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.

číslo certifikátu: SK09-ZSV-0120 a príloha č.1, certifikát vydala autorizovaná osoba SK09:

VUIS – CESTY, spol. s r. o. Lamačská cesta 8, 811 04 Bratislava, Slovenská republika, IČO:17310229

8. Nie relevantné (technické posudzovanie)

9. Deklarované parametre v zmysle normy STN 73 6242:2010/Z1:2012+Z2:2019

Skúšky izolačného systému podľa STN 73 6242:2010/Z1:2012+Z2:2019

Vlastnosť	Jednotka	Deklarovaná hodnota alebo kategória	Skúšobná norma	Číslo protokolu o skúške a odkaz na skúšobné laboratórium
Prilnavosť k betónu (23°C)	N/mm <sup>2</sup>	≥ 1,0	STN EN 13596	415600459-01 <sup>1)</sup>
Prilnavosť k betónu (23°C)	N/mm <sup>2</sup>	≥ 0,5	STN EN 13596	415600459-01 <sup>1)</sup>
Prilnavosť k asfaltovému betónu (23°C)	N/mm <sup>2</sup>	≥ 0,5	STN EN 13596	415600459-01 <sup>1)</sup>
Pevnosť v šmyku (strižnej sily) k asfaltovému betónu	N/mm <sup>2</sup>	≥ 0,15	STN EN 13653	PA 10/19 <sup>2)</sup>
Tepelné starnutie	%	> 90	STN EN 14691	412501525/03 <sup>3)</sup>
Odolnosť proti stlačeniu	-	odolný	STN EN 14692	412501525/03 <sup>3)</sup>

Názvy a adresa laboratórií, ktoré vykonali skúšky výrobku:

1) INSTITUT PRO TESTOVÁNÍ A CERTIFIKACI, a. s., Třída T.Bati 299, 764 21 Zlín z 26.5.2022

2) Horský s.r.o., Klánovická 286/12, 198 00 Praha z 14.-15.5.2019

3) INSTITUT PRO TESTOVÁNÍ A CERTIFIKACI, a. s., Třída T.Bati 299, 764 21 Zlín z 14.10.2010

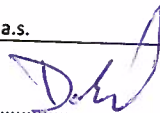
10. Výrobca vyhlasuje, že výrobok má deklarované parametre podstatných vlastností uvedené v tabuľke. Vyhlásenie sa vydáva v zmysle zákona 133/2013 Z. z. na výhradnú zodpovednosť výrobcu.

Podpísal za a v mene výrobcu

Aleš Dostál, člen predstavenstva Dehtochema Insulation, a.s.

Meno a funkcia

Bělá pod Bezdězem, Dátum: 31.01.2023


 ..... podpis  
Dehtochema Insulation, a.s.  
Pražská 870
294 21 Bělá pod Bezdězem  
IČ:27926524, DIČ:CZ27926524