

1. Obchodný názov výrobku

**ISM 24**

2. Izolačný systém betónového mostu ISM 24 zapečatujúci vrstva Rokofloor GB – BITUMELIT PR5 - AC

Vrstva	Názov	Číslo certifikátu	Výrobca	Výrobňa
Základná vrstva	<b>Rokofloor GB</b> zapečatujúci vrstva	SK09-ZSV-0187	<b>ROKOSPOL a.s.</b> Krakovská 1346/15 Nové město, 11000Praha1, Česká republika	<b>ROKOSPOL a.s.</b> Kaňovice 101, 763 41 Biskupice u Luhačovic, Česká republika
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</b> , Heinrich-Böerner Str.31, 36251 Bad Hersfeld, SRN	<b>Georg Böerner GmbH &amp; Co.KG</b> , Heinrich-Böerner Str.31, 36251 Bad Hersfeld, SRN
		<b>1370-CPR-0054</b>	<b>IMPER ITALIA S.r.l.</b> Via RITA ATRIA 8 -10079 MAPPANO (Torino), Italy	<b>IMPER ITALIA S.r.l.</b> Via Palazzetto, 10 -10079 MAPPANO (Torino), Italy
Ochranná vrstva izolácie	<b>AC</b> asfaltový betón		Výrobca asfaltových zmesí	Obaľovacia súprava Podľa EN 13108-1 a STN 736242

3. Výrobok musí byť zabudovaný v súlade s Technologickým predpisom „ Technologický predpis (TchP) Izolačný systém mostovky Rokofloor GB / BITUMELIT PR 5 “, ktorý je spracovaný v zmysle čl. 6.1.3 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: 3 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
Priľnavosť k betónu (8°C)	N/mm <sup>2</sup>	≥ 0,7	STN EN 13596	PA 2/22 <sup>3)</sup>
Priľnavosť k betónu (23°C)	N/mm <sup>2</sup>	≥ 0,4	STN EN 13596	PA 2/22 <sup>3)</sup>
Priľnavosť k asfaltovému betónu (23°C)	N/mm <sup>2</sup>	≥ 0,4	STN EN 13596	412503710-01 <sup>2)</sup>
Pevnosť v šmyku (strižnej sily) k asfaltovému betónu	N/mm <sup>2</sup>	≥ 0,15	STN EN 13653	412501525/03 <sup>1)</sup>
Tepelné starnutie	%	> 90	STN EN 14691	412501525/03 <sup>1)</sup>
Odolnosť proti stlačeniu	-	odolný	STN EN 14692	412501525/03 <sup>1)</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 14.10..2011

2) INSTITUT PRO TESTOVÁNÍ A CERTIFIKACI, a. s., Třída T.Bati 299, 764 21 Zlín z 13.4..2022

3) Horský s.r.o., Klánovická 286/12, 198 00 Praha z 12.4.2022

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

