

Vyhlásenie o parametroch

podľa Zákona o stavebných výrobkoch č. 133/2013 Z.z.

1. Jedinečný identifikačný kód výrobku: **NOVAPONTI AC**
2. Typ, číslo výrobnej dávky alebo sériové číslo alebo akýkoľvek iný prvok umožňujúci identifikáciu stavebného výrobku (pozri obal výrobkov)

Použité stavebné materiály v izolačnom systéme **NOVAPONTI AC**:

Vrstva	Názov	Číslo certifikátu	Výrobca	Výrobňa
Základná vrstva	Sika Ergodur 500 Pro pečiatia vrstva	SK09-ZSV-0115	Sika Schweiz Tuffenweis 16, CH-8048 Zurich, Švajčiarsko	Sika Deutschland GmbH Kornwestheimer Str. 103-107, 704 39 Stuttgart Nemecko
Izolačná vrstva	NOVAPONTI MINERAL SBS izolačný asfaltový pás	1381-CPR-0415	SOPREMA s.r.l Via industriale dell' Isola 3 24040 CHIGNOLO D'ISOLA Taliansko	SOPREMA s.r.l Via industriale dell' Isola 3 24040 CHIGNOLO D'ISOLA Taliansko
Ochranná vrstva izolácie	AC asfaltový betón	Certifikát podľa EN 13108-1	Výrobca asfaltových zmesí	Obaľovacia súprava na výrobu AC EN 13108-1

3. Určená Slovenská norma vzťahujúca sa na výrobok (označenie, rok vydania a názov)
STN 73 6242:2010; STN 73 6242/Z1:2012; STN 73 6242/Z2:2019
4. SK technické posúdenie nie je relevantné
5. Zamýšľané použitie výrobku Izolačný systém na mostoch a pozemných komunikácií
6. Meno, registrované obchodné meno alebo registrovaná ochranná známka, kontaktná adresa výrobcu ako sa vyžaduje podľa článku 11 ods. 5
NOVAIZOL Bratislava, s.r.o. Stará Vajnorská 27
831 04 Bratislava, Slovenská republika
Výrobňa: **NOVAIZOL Bratislava, s.r.o.** Stará Vajnorská 27 831 04 Bratislava, Slovenská republika

7. V prípade potreby meno a kontaktná adresa splnomocneného zástupcu, ktorého splnomocnenie zahŕňa úlohy vymedzené v článku 12 ods.2: Vid' bod 6
8. Systém, alebo systémy posudzovania a overovania nemennosti parametrov stavebného výrobku podľa vyhlášky MDVRR SR č. 162/2013 Z.z. Systém II+
9. Označenie SK certifikátu a dátum ak bol vydaný výrobcom názov autorizovanej osoby, ktorá ho vydala: Certifikát o zhode systému riadenia výroby u SK09 – ZSV – 0182 VUIS-CESTY spol. s r.o.
10. Deklarované parametre (vlastnosti) izolačného systému **NOVAPONTI AC:**

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	1/ZSK/BV/2019 ¹
Priľnavosť k asfaltovému betónu	N/mm ²	≥ 0,40	STN EN 13596	3/ZSK/BV/2019 ¹
Pevnosť k šmyku (strižnej sily) k asfaltovému betónu	N/mm ²	≥ 0,20	STN EN 13653	5/ZSK/BV/2019 ¹
Tepelné starnutie	%	> 0,90	STN EN 14691	9/ZSK/BV/2019 ¹
Odolnosť proti stlačeniu	-	odolný	STN EN 14692	7/ZSK/BV/2019 ¹

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

11. Parametre výrobku uvedené v bodoch 1 a 2 sú v zhode s deklarovými parametrami v bode 10. Toto vyhlásenie o parametroch sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného v bode 6.



Meno: Ing. Stanislav Dudáš
Dátum: 26.4.2023