

Vyhlásenie o parametroch

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

1. Jedinečný identifikačný kód výrobku:
2. Typ, číslo výrobnej dávky alebo sériové číslo alebo akýkoľvek iný prvok umožňujúci identifikáciu stavebného výrobku

NOVAPONTI Epodur AC

(pozri obal výrobkov)

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

Vrstva	Názov	Číslo certifikátu	Výrobca	Výrobňa
Základná vrstva	CHS-EPODUR 474 PRIMER	SK09 - ZSV - 0160	Spolek pro chemickou a hutní výrobu, akciová spoločnosť Revoluční 1930/86, 400 32, Ústí nad Labem Česká republika	Spolek pro chemickou a hutní výrobu, akciová spoločnosť Revoluční 1930/86, 400 32, Ústí nad Labem Česká republika
Izolačná vrstva	NOVAPONTI MINERAL SBS	1381-CPR-0415	SOPREMA S.R.L. Via Industriale dell' Isola N°3 - 24040 Chignolo d'Isola (BG) Taliansko	SOPREMA S.R.L. Via Industriale dell' Isola N°3 - 24040 Chignolo d'Isola (BG) Taliansko
Ochranná vrstva izolácie	AC asfaltový betón	Certifikát podľa EN 13108-1	Výrobca asfaltových zmesí	Obalovacia 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 komunikáciách
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
Vid' bod 6

splnomocneného zástupcu, ktorého
splnomocnenie zahŕňa úlohy vymedzené
v článku 12 ods.2:

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 výrobcu 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 Epodur 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	23-05-001 ¹
Priľnavosť k asfaltovému betónu	N/mm ²	≥ 0,40	STN EN 13596	23-05-003 ¹
Pevnosť k šmyku (strižnej sily) k asfaltovému betónu	N/mm ²	≥ 0,20	STN EN 13653	23-05-005 ¹
Tepelné starnutie	%	> 0,90	STN EN 14691	23-05-009 ¹
Odolnosť proti stlačeniu	-	odolný	STN EN 14692	23-05-007 ¹

¹ Laboratórium na skúšanie cestných stavebných materiálov a vozoviek,
VUIS - CESTY, spol. s r.o. Vlčie hrdlo 1, 821 07 Bratislava - Ružinov

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: 25.04.2023