



PPG Deco Slovakia, s.r.o.

PPG Deco Slovakia, s. r. o.
Sad SNP 667/10, 010 01 Žilina
Slovakia
T: + 421 417 078 733
F: + 421 417 078 718
www.domyfarieb.sk

V Žiline, dňa 9.5.2019

ČESTNÉ VYHLÁSENIE


Týmto za distribútora čestne vyhlasujeme, že nižšie preložený dokument „Vyhlásenie o zhode“ pre NH **ŽÁRUVZDORNÁ KOVÁŘSKÁ BARVA** je zhodné s originálom „Prohlášení o shodě“ zo dňa 15.3.2019, vystaveným výrobcom BIOPOL Paints s.r.o., Okřínek č.p. 29 ,290 01 Poděbrady, ČR, IČ: 47545356.

Pôvodné znenie je prílohou tohto dokumentu.

.....
Anna Pullmanová,

konateľka PPG Deco Slovakia, s.r.o.

PPG Deco Slovakia, s.r.o.

 Sad SNP 667/10, 010 01 Žilina
IČO: 31633200
-B- IČ DPH: SK2020423680

IČO/ID: 31633200, IČ DPH/VAT: SK2020423680
Zapísaná v ORSR Okresného súdu Žilina, oddiel Sro, vložka 3950/L
Registered at the Chamber of Commerce in Žilina, section S r o, file 3950/L
Banka/ Bank: The Royal Bank of Scotland
Účet/ Account: 1004062/8350
IBAN: SK54 8350 0000 0000 0100 4062
SWIFT/ BIC: ABNASKBX

VYHLÁSENIE O ZHODE:

(dodatok č. 13)

Výrobca: **BIOPOL paints s.r.o.**
Okřínek č. p. 29, 290 01 Poděbrady
IČ: 47545356
e-mail: info@biopol.cz
dátová schránka ID: bejrtrb

Tel.: +420325 653080, 653122
Fax: +420325 653080
www.biopol.cz

Druh výrobku: **Špeciálne náterové hmoty, univerzálne NH.**
ŽÁRUVZDORNÁ KOVÁŘSKÁ BARVA:
Samozákladová silikónová antikorózna farba odolná vysokým teplotám

Použitie: **Základné antikorózne nátery ocele, liatiny, ...**

na základné antikorózne nátery oceľových konštrukcií vystavených vysokým teplotám i agresívnym vplyvom poveternostných podmienok. V dvoch a viacerých vrstvách vhodná aj na konečnú ochranu (v závislosti na korozívnej agresivite prostredia).

Výrobca vyhlasuje, že u vyššie uvedeného výrobku boli posúdené vlastnosti s technickými a bezpečnostnými požiadavkami podľa ustanovení §10 zákona č. 22/1997 Sb. „O technických požiadavkách na výrobky“ v platnom znení, ďalej podľa §2 nariadenia vlády č. 163/2002 Sb. v znení nariadenia vlády č. 312/2005 Sb., č. 215/2016 Sb. Vlastnosti výrobku spĺňajú základné požiadavky podľa tohto nariadenia, poprípade iných technických predpisov (viď. nižšie). Výrobok je za podmienok obvyklého výrobcom určeného použitia bezpečný. Výrobca zároveň prijal opatrenia, ktorými zabezpečuje zhodu všetkých výrobkov uvádzaných na trh s technickou dokumentáciou a so základnými požiadavkami ... Od roku 2001 zavedený certifikovaný systém riadenia kvality podľa normy ČSN EN ISO 9001:2001 (aktuálne ČSN EN 901:2016), ktorým zabezpečuje systém riadenia výroby a zabezpečuje šandardizáciu výrobkov (VUPS, Cert. orgán č. 3009).

Vyhlasenie o zhode vydané na základe posúdenia zhody podľa §5 (NVč. 312/2005 Sb. V pl. Zn.) Výzkumným ústavom pozemných stavieb .. Certifikační společnost, s.r.o. (autorizovaná osoba č. 227).

Zákl. dokumenty:

- 1) Certifikát č. 227/C5/2013/0332; certifikát vydaný dňa 21.10.2013.
Protokol o certifikácii č. 227-P5-13-0332 zo dňa 21.10.2013.
STO: č. 227-STO-13-0332; dátum vydania 14.10.2013.
ZMENA STO č. 2/18: č. 227-STO-13-0332; dátum vydania 15.10.2018, **platnosť do 15.10.2021.**
- 2) Počiatočná skúška typu: Technický a skúšobný ústav stavebný v Bratislave, Autorizovaná osoba SK04, pobočka Štefánikova 24, 059 41 Tatranská Štrba, Slovenská republika, ktorý vydal pre stanovený výrobok podľa zákona č. 90/1998 Z.z. o stavebných výrobkoch: Technické osvedčenie č. TO-04/0049 vydané dňa 7.7.2004 na základe počiatočných skúšok typu vykonaných touto AO.

V Okřínku dňa **15.3.2019**

Vladislav Čáp
riaditeľ a konateľ spoločnosti



PROHLÁŠENÍ O SHODĚ:

(dodatek č.13)

Výrobce: BIOPOL paints s.r.o.

Okřínek č.p.29, 290 01 Poděbrady

IČ: 47545356

e-mail: info@biopol.cz

datová schránka ID: bejrtrb

Tel.: +420325 653080, 653122

Fax: +420325 653080

www.biopol.cz

Druh výrobku: Speciální nátěrové hmoty, univerzální NH.

ŽÁRUVZDORNÁ KOVÁŘSKÁ BARVA:

Samozákladovací silikonová antikorozi barva odolná vysokým teplotám

Použití :

Základní antikorozi nátěry oceli, litiny, ...

na základní antikorozi nátěry ocelových konstrukcí vystavených vysokým teplotám i agresivním vlivům povětrnosti. Ve dvou a více vrstvách vhodná i pro konečnou ochranu (v závislosti na korozi agresivitě prostředí).

Výrobce prohlašuje, že u výše uvedeného výrobku byly posouzeny vlastnosti s technickými a bezpečnostními požadavky podle ustanovení §10 zákona č.22/1997 Sb. "O technických požadavcích na výrobky" v platném znění , dále podle §2 nařízení vlády č.163/2002 Sb. ve znění nařízení vlády č.312/2005 Sb., č.215/2016Sb. Vlastnosti výrobku splňují základní požadavky podle tohoto nařízení, popřípadě jiných technických předpisů (viz níže). Výrobek je za podmínek obvyklého výrobcem určeného použití bezpečný. Výrobce zároveň přijal opatření, kterými zabezpečuje shodu všech výrobků uváděných na trh s technickou dokumentací a se základními požadavky ... Od roku 2001 zavedený certifikovaný systém řízení kvality podle normy ČSN EN ISO 9001:2001 (aktuálně ČSN EN ISO 9001:2016), kterým zabezpečuje systém řízení výroby a zajišťuje standardizaci výrobků (VUPS, Cert. orgán č.3009).

Prohlášení o shodě vydáno na základě posouzení shody dle §5 (NVč.312/2005 Sb.v pl.zn.)

Výzkumným ústavem pozemních staveb ... Certifikační společnosti, s.r.o. (Autorizovaná osoba č.227).

Zákl. dokumenty:

1)Certifikát č. 227/C5/2013/0332; certifikát vydaný dne 21.10.2013.

Protokoly o certifikaci č. 227-P5-13-0332 ze dne 21.10.2013.

STO: č. 227-STO-13-0332 ; datum vydání 14.10.2013.

ZMĚNA STO č.2/ 18: č. 227-STO-13- 0332 ; datum vydání 15.10.2018, **platnost do 15.10.2021.**

2)Počáteční zkouška typu: Technický a skúšobný ústav stavebný v Bratislave, Autorizovaná osoba SK04, pobočka Štefánikova 24, 059 41 Tatranská Štrba, Slovenská republika, který vydal pro stanovený výrobek podle zákona č. 90/1998 Z.z. o stavebných výrobcích: Technické osvedčenie č. TO-04/0049 vydáno dne 07.07.2004 na základě počátečních zkoušek typu provedených touto AO.

V Okřítku dne **15.03.2019**

Vladislav Čáp

ředitel a jednatel společnosti

biopol paints spol.s r.o.

Okřínek 29
290 01 Poděbrady

1