



VIK-HR d.o.o.

VIK Cert, Odjel C1- Certifikacija proizvoda
Zagrebačka cesta 231, HR-10000 ZAGREB
Odobreno tijelo (OT) br. 10/09



CERTIFIKAT O STALNOSTI SVOJSTAVA

10/09 – ZGP – 23/12

U skladu sa Zakonom o građevnim proizvodima (Narodne novine br. 76/13, 30/14, 130/17, 39/19 i 118/20), Pravilnikom o tijelima, dokumentaciji i postupcima tržišta građevnih proizvoda (Narodne novine br. 118/19) i Tehničkim propisom o građevnim proizvodima (Narodne novine br. 35/18 i 104/19), ovaj certifikat vrijedi za građevni proizvod:

VIŠESLOJNI CIJEVNI SUSTAVI - za instalacije s toplom i hladnom vodom u zgradama

**„SMARTPRESS“ cijevi – PE-Xc/Al/PE-Xc, cijevi DN 16 – DN 63
„SMARTPRESS“ metalne spojnice (bakar, bronca i nehrđajući čelik)**

koje stavlja na tržište, pod trgovačkim nazivom ili trgovačkom markom:

**VIEGA GmbH & Co. KG,
Viega Platz 1,
57439 Attendorn, Njemačka**

i koji je proizveden u proizvodnom pogonu:

**VIEGA GmbH & Co. KG,
Viega Platz 1,
57439 Attendorn, Njemačka**

Ovim se certifikatom potvrđuje da su primijenjene sve odredbe koje se odnose na ocjenjivanje i provjeru stalnosti svojstava opisanih u normi:

HRN EN ISO 21003-2:2008 (+A1:2011) i HRN EN ISO 21003-3:2008

propisanim za sustav 1+ za svojstva navedena u ovom certifikatu te da prema članku 37, stavak 4 Pravilnika o zdravstvenoj ispravnosti materijala i predmeta koji dolaze u neposredan dodir s hranom (NN 125/09 i NN 31/11) kao i članku 5 Zakona o izmjenama i dopunama Zakona o vodi za ljudsku potrošnju (NN 104/2017)

proizvod ispunjava sve gore propisane zahtjeve.

Ovaj certifikat prvi put je izdan **24.03.2023.** te mu se produljuje valjanost do datuma navedenog na certifikatu, odnosno sve dok se značajno ne promijene norme, građevni proizvod, postupci ocjenjivanja i provjere stalnosti svojstava ili uvjeti proizvodnje u tvornici, ili dok nije suspendiran ili opozvan od odobrenog tijela za certifikaciju proizvoda.

Zagreb, 24.03.2023.

Odgovorna osoba:

mr. Vladislav Špacir, dipl.ing.



Zagrebačka cesta 231, HR-10000 ZAGREB
Tel +385 1 2313 060; Fax +385 1 2332 036
www.vik.hr vik@vik.hr

Vrijedi do: **24.03.2024.**

Direktor:

Josipa Špacir, dipl.ing.

