

# DEKLARACIJA O PERFORMANSAMA

## DoP No. 016-01 BK-HidroStop 1

Jednokomponentni hidroizolacioni premaz

1. Naziv i/ili oznaka tipa građevinskog proizvoda:

**BK- HidroStop 1**

2. Vrsta, partija ili serijski broj ili neki drugi element koji omogućava identifikaciju građevinskog proizvoda:

**Utisnuto na ambalaži.**

3. Predviđena upotreba ili upotrebe građevinskog proizvoda u skladu sa odgovarajućom tehničkom specifikacijom ili tehničkim propisom:

**Jednokomponentni fleksibilni hidroizolacioni premaz na polimercementnoj osnovi.**

4. Ime i adresa proizvođača:

**Banja Komerc Bekament DOO,  
Kralja Petra Prvog 132,  
34304 Banja, Arandjelovac, Srbija**

5. Ime i adresa zastupnika: /

6. Sistem ili sistemi ocenjivanja i verifikacije stalnosti performansi građevinskog proizvoda (AVCP), utvrđenog odgovarajućom tehničkom specifikacijom ili tehničkim propisom:

**Sistem 3**

7. Primenjen tehnički propis:

**SRPS EN 14891:2017**

8. Spisak bitnih karakteristika i performanse bitnih karakteristika:  
**Klasifikacija prema EN 14891: CM P**



Karakteristike	Vrednost	Specifikacija
Adhezija nakon kondicioniranja u normalnim uslovima, N/mm <sup>2</sup>	≥ 0,5	EN 14891
Adhezija nakon kondicioniranja u vodi, N/mm <sup>2</sup>	≥ 0,5	EN 14891
Adhezija nakon kondicioniranja na povišenoj temperaturi, N/mm <sup>2</sup>	≥ 0,5	EN 14891
Adhezija nakon ciklusa zamrzavanje/odmrzavanje, N/mm <sup>2</sup>	≥ 0,5	EN 14891
Adhezija nakon kontakta sa hlorisanom vodom, N/mm <sup>2</sup>	≥ 0,5	EN 14891
Vodonepropusnost	vodonepropusan pri 168 h na 150kPa, ≤20g prirast mase	EN 14891
Sposobnost premoščavanja pukotina, mm	≥ 0,75	EN 14891
Reakcija na požar	NPD	EN 13501-1
Trajnost (otpornost na mraz)	NPD	EN 1015-21

**9. Ispitivanje proizvoda je izvršeno od strane Instituta za građevinske materijale u Sofiji (Bugarska) (Research Institute for Building Materials, Sofia, Bulgaria, NB: 1950) i izdat je Izveštaj o ispitivanju: br. br. 943-1; ITT-EC-292-4/2014. Ispitivanje proizvoda sprovedeno je od strane Instituta za ispitivanje materijala a.d. u Beogradu i izdat je Izveštaj o ispitivanju pod brojem VHM 237/10, juni 2010.**

Karakteristike proizvoda su u skladu sa karakteristikama navedenim u tački 8. Ova deklaracija o performansama objavljena je u skladu sa Zakonom o građevinskim proizvodima (Službeni glasnik RS, br. 83 od 29.10.2018.) i prema Uredbi EU, CPR 305/2011 i isključivo je pod odgovornošću proizvođača navedenog u tački 4.

Vesna Jovanović, dipl. ing. tehn.  
Direktor razvoja i tehničke podrške

U Banji  
25.07.2023.

