

DEKLARACIJA O PERFORMANSAMA

DoP No. 152 BK-HidroStop Premium

Fleksibilni jednokomponentni hidroizolacioni premaz na akrilnoj osnovi

1. Naziv i/ili oznaka tipa građevinskog proizvoda:

BK- HidroStop Premium

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:

Jednokomponentna tečna hidroizolaciona membrana.

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
SRPS EN 1504-2:2010**

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



Karakteristike	Vrednost	Specifikacija
Adhezija nakon kondicioniranja u normalnim uslovima, N/mm ²	≥ 0,5	EN 14891
Adhezija nakon kondicioniranja u vodi, N/mm ²	≥ 0,5	EN 14891
Adhezija nakon kondicioniranja na povišenoj temperaturi, N/mm ²	≥ 0,5	EN 14891
Adhezija nakon ciklusa zamrzavanje/odmrzavanje, N/mm ²	≥ 0,5	EN 14891
Adhezija nakon kontakta sa hlorisanom vodom, N/mm ²	≥ 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
Adhezija na podlogu, MPa	≥ 0,8 (100% B)	EN 1542
Termalna kompatibilnost, MPa	≥ 0,8	EN 13687-1
Premoščavanje pukotina, mm	>2,5 na 23 °C i na -10 °C, klasa A5	EN 1062-7
Kapilarna absopcija vode, kg/m ² ·h ^{0,5}	< 0,1	EN 1062-3
Podvodna penetracija pod negativnim hidrostatičkim pritiskom 1,5 bar	nema penetracije	EN 12390-8
Paropropusnost, m	< 5 (klasa I)	EN 7783

9. Ispitivanje proizvoda sprovedeno je od strane Instituta za ispitivanje materijala a.d. u Beogradu i izdat je Izveštaj o ispitivanju pod brojem VHM 1091/19, 14.10. 2019. i od strane Instituta za građevinske materijale u Pragu (Češka) (Technical and Test Institute for Construction, Prag, Češka, NB: 1020) i izdat je Izveštaj o ispitivanju pod brojem: No. 020-044278, 07.04.2021.

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
 14.07.2023.




Banja Komerc Bekament d.o.o. T +381 34 677 75 00 office.prodaja@bekament.com
 Kralja Petra Prvog 132, Banja, Arandelovac/34304 Banja F +381 34 677 75 05 www.bekament.com

Tekući računi: 205-107631-11 Komercijalna banka, 275-220862016-42 OTP banka Srbija, 160-62023-53 Banca Intesa, 265-1100310004339-30 Raiffeisen banka | Matični broj: 06056091 | Šifra delatnosti: 4690 | PIB: 100997773 | PDV: 131889250

