

DEKLARACIJA O PERFORMANSAMA

DoP No. 004 BK-Beton Kontakt

Strukturna podloga za glatke površine

1. Naziv i/ili oznaka tipa građevinskog proizvoda:

BK-Beton Kontakt

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:

Podloga za slabo upojne, glatke površine pre nanošenja mašinskih maltera i lepкова za keramičke pločice.

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 4

7. Primenjen tehnički propis:

/

8. Spisak bitnih karakteristika i performanse bitnih karakteristika:

Karakteristika	Vrednost	Specifikacija
Gustina, kg/dm ³	1,20 -1,45	EN ISO 2811-1

Adhezija na podlogu, MPa	$\geq 1,0$	EN ISO 4624
Upijanje vode, $\text{kg/m}^2 \text{h}^{0,5}$	$\leq 0,2$ (W2 prema EN 1062-1)	EN 1062-3
Maksimalna veličina čestica, μm	< 1500 (S3 prema EN 1062-1)	EN ISO 1524
VOC-sadržaj, g/l	< 2	max.dozvoljena vrednost A(g), 30 g/l

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. 636/19.07.2011.

Ispitivanje proizvoda sprovedeno je od strane Instituta za ispitivanje materijala a.d. u Beogradu i izdat je Izveštaj o ispitivanju pod brojem UIV-352/17, 07.02.2018.

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
02.08.2023.

