

DEKLARACIJA O PERFORMANSAMA

DoP No. 0046 BK-StirolFix White

Beli fleksibilni lepak za armiranje mrežice

1. Naziv i/ili oznaka tipa građevinskog proizvoda:

BK-StirolFix White

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:

Mineralni lepak na bazi belog cementa, namenjen za umetanje armaturne mrežice i izravnavanje celokupne fasadne površine.

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:

SRPS EN 998-1:2016

8. Spisak bitnih karakteristika i performanse bitnih karakteristika:

Klasifikacija prema EN 998-1:2016: GP-CS IV-W2

Karakteristika	Vrednost	Specifikacija
Nasipna masa, kg/dm ³	1,1-1,3	EN 1097-3
Pritisna čvrstoća, MPa	≥ 10 (klasa CS IV prema EN 998-1)	EN 1015-11

Kapilarno upijanje vode, c, kg/m ² min ^{0,5}	≤ 0,2 (W2 prema EN 998-1)	EN 1015-18
Toplotna provodljivost, λ _{10°C dry} , W/mK	0,47	EN 1745 (tab. A.12)
Koeficijent difuzionog otpora, μ	≤30	EN 1015-19
Adhezija na betonsku podlogu, kPa	≥ 250	ETAG 004
Adhezija lepka na EPS pločama, kPa	≥ 80	ETAG 004
Adhezija armirajućeg sloja na EPS pločama sa fasadnom mrežicom, kPa	≥ 80	ETAG 004

9. Proizvod BK-StirolFix White je komponenta termoizolacionih fasadnih sistema Bekatherm Standard i testiran je u okviru termoizolacionih sistema Bekatherm Standard u skladu sa ETAG 004 i izdat je ETA sertifikat od strane Zavoda za gradbeništvo u Ljubljani (Slovenija) (NB: 1304):

a. Bekatherm Standard, ETA-14/0231

Ispitivanje proizvoda sprovedeno je od strane Instituta za ispitivanje materijala a.d. u Beogradu i izdat je Izveštaj o ispitivanju pod brojem VHM-1229/15.

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
07.07.2023.



