

## ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ

### DoP No. 009-02 BK-StirolFix 1

Еластично лепило-шпакловка за топлоизолационни плочи EPS и полагане на армировъчна мрежа  
Еластично лепило за залепване на EPS, EPS G, XPS и Каменна вата, с фибри

1. Име и/или обозначение на строителния материал:

**BK-StirolFix 1**

2. Вид, партида, сериен номер или друг показател, позволяващ идентификацията на строителния материал:

Отпечатано върху опаковката

3. Употреба/употреби по предназначение на строителния материал в съответствие с подходящата техническа спецификация или техническа регулация:

Еластично лепило с фибри за залепване на топлоизолационни плочи EPS/Стиропор, EPS G, XPS и Каменна вата към различни минерални повърхности. Еластично лепило-шпакловка с фибри за топлоизолационни плочи EPS и армировъчна мрежа в рамките на Bekatherm Standard и Bekatherm Prestige топлоизолационни фасадни системи.

4. Име и адрес на производителя:

Banja Komerc Bekament DOO,  
132 Kralja Petra Prvog Str.,  
34304 Banja, Arandjelovac, Serbia

5. Име и адрес на представителя:

Ада Колор ЕООД  
Ул. „Брезовско шосе“ 176  
4003 Пловдив, България

6. Система/системи за оценка и проверка неизменността на експлоатационните характеристики на строителния продукт(AVCP), определена от съответстващата техническа спецификация или технически регламент:

Система 4

7. Приложими технически наредби:

SRPS EN 998-1:2016

8. Списък на основните експлоатационни показатели и изпълнението им:  
Класификация съгласно EN 998-1:2016: GP-CS IV-W2

Характеристики	Показатели	Спецификация
Плътност на пълнеж, кг./дм <sup>3</sup>	1,1-1,3	EN 1097-3
Устойчивост на натиск, МПа	≥6 (клас CS IV съгласно EN 998-1)	EN 1015-11
Капилярна абсорбция на водата, с, кг/кв.м., мин <sup>05</sup>	≤0,2 (W2 съгласно EN 998-1)	EN 1015-18
Топлопроводимост λ 10°C суха, W/mK	0,47	EN 1745 (таб. А.12)
Коефициент на дифузна резистентност, μ	5/20	EN 1015-19
Прилепване към база бетон, kPa	≥ 250	EN 1015-12
Прилепване към база EPS/Стиропор плочи, kPa	≥ 80	ETAG 004
Прилепване към база XPS плочи, kPa	≥ 200	ETAG 004
Прилепване към база EPS плочи със стъклофибърна мрежа, kPa	≥ 80	ETAG 004

9. ВК-StirolFix 1 е компонент от топлоизолационните фасадни системи Bekatherm Standard и Bekatherm Prestige. ВК-StirolFix 1 е подложен на изпитване в рамките на топлоизолационните фасадни системи Bekatherm Standard и Bekatherm Prestige в съответствие с ETAG 004. Издаден е ETA Сертификат от Строителен Институт в Любляна, Словения (NB:1304):

- a. Bekatherm Standard, ETA-14/0231
- b. Bekatherm Prestige, ETA- 14/0405

Продуктът е тестван от Института за изпитване на материали в Белград и Отчет с резултатите от теста е публикуван под номер VHM-249/18, 10.05.2018г., и VHM-416/21, 28.05.2021г. Продуктът е тестван в Научноизследователския институт по строителни материали в София, България (NB:1950), издаден е Отчет с резултатите, публикуван под номер 654;654-1/2011.

Техническите характеристики на продукта са в съответствие с характеристиките описани в точка 8. Тази декларация за експлоатационни показатели е публикувана в съответствие със Закона за Строителни Материали (Официален вестник на Република Сърбия, брой 83 от 29 октомври 2018г.) и съобразно Регулациите на ЕС, CPR 305/2011, и е единствено отговорност на производителя, посочен в точка 4.

Jelena Tomkovič

Старши инженер Разработка

Banja 08.05.2024

Подписано

Кръгъл официален печат: BANJA komerc BEKAMENT DOO V

Banja Arandjelovac

Предходна версия: 1.1-07.07.2023

Изменени точки: 3

