

## ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ

№. 037-CPR-03/09/2014

1. Уникален идентификационен код на типа продукт:

**Silikat-Fassadenputz K15. Виж опаковката/етикета на продукта.**

**Метод за разчитане на производствения код:**

2	4	0	3	0	3	0	9	1	4
Производствен код на партидата				Ден		Месец		Година	

2. Предвидена употреба/и:

**Декоративни мазилки за краен слой на външни стени в жилищни и промишлени сгради**

3. Производител:

**DAW BENȚA Romania SRL, Sancraiu de Mures,  
Principala Street No. 201, Romania - Mures, 547525**

4. Упълномощен представител:

**ДАУ Бента България, ЕООД, гр. София  
бул. Андрей Ляпчев, бл. 261А**

5. Система или системи за оценка и проверка на постоянството на експлоатационните показатели:

**System 4, SR EN 15824:2009**

6. Хармонизиран стандарт:

**SR EN 15824:2009**

Нотифициран орган/и:

**NB 1803 ICECON TEST**

7. Declared performance/s:

Основни показатели	Експлоатационни показатели	Хармонизирана техническа спецификация
Сцепление към основата	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	SR EN 15824:2009
Пропускливост на водни пари	Клас V1	
Абсорбиране на вода	Клас W2	
Дълготрайност, 100 цикъла а) сцепление след стареене б) степен на подкожушване с) степен на напукване д) степен на олющване	а) $> 0,3 \text{ mm}^2$ б) без подкожушване с) без промяна 0(S0) д) без промяна 0 (S0)	
Топлопроводимост	<b>NPD</b>	
Реакция към огън	<b>Клас F</b>	



8. Подходяща техническа документация и/или специфична техническа документация:

**RI- 14 07 356 of 09.03.2014**

Експлоатационни показатели посочени по горе са в съответствие с декларираните експлоатационни показатели. настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава в съответствие с Регламент (ЕС) № 305/2011, като отговорността за нея се носи изцяло от посочения по-горе производител

Подписано за и от името на производителя от:

**Vasile Urzică**

At **Tg-Mureș,**

on **2014-09-03**



**S.C. DAW BENȚA ROMANIA SRL**

**Principala Street No. 201**

**Sancraiu de Mures, Romania**

**14**

**037-CPR-03/09/2014**

**SR EN 15824:2009**

**Silikat-Fassadenputz K15**

Декоративни мазилки за краен слой  
на външни стени в жилищни и промишлени сгради

Пропускливост на водни пари: Class V1

Абсорбиране на вода: Class W2

Сцепление:  $\geq 0,5$  N/mm<sup>2</sup>

Дълготрайност:

**a) сцепление след стареене**  $> 0,3$  N/mm<sup>2</sup>

**b) степен на подкожушване** – без подкожушване

**c) степен на напукване** - 0(S0)

**d) степен на отлющване** - 0(S0)

Топлопроводимост: NPD

Реакция към огън: Клас F