



НАУЧНО-ИЗСЛЕДОВАТЕЛСКИ ИНСТИТУТ®  
ПО СТРОИТЕЛНИ МАТЕРИАЛИ

RESEARCH INSTITUTE OF BUILDING MATERIALS

1528 СОФИЯ, ул. "ИЛИЯ БЕШКОВ" 1

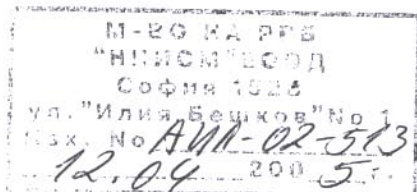
тел.: 973 27 87; 73 76 88; факс: 973 29 10

**ИЗПИТВАТЕЛНА ЛАБОРАТОРИЯ ЗА СТРОИТЕЛНИ МАТЕРИАЛИ**

тел. 973 29 52

e-mail: niism\_isp\_lab@abv.bg

ЛИСТ 1  
ВСИЧКО ЛИСТА 2



**ПРОТОКОЛ**

ОТ ИЗПИТВАНЕ

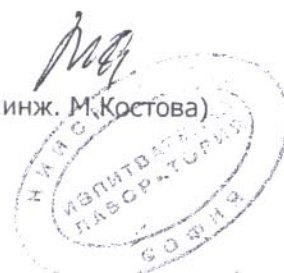
№ 68 / 07.04.2005 г.

Акредитирана от ИА "БСА"  
Сертификат № 47-ЛИ (17)  
Валиден до: 31.07.2005 г.

1. Deko professional – СИЛИКАТНА БОЯ  
(наименование на продукта – тип, марка, вид и др.)
2. "ОРГАХИМ" АД, гр. Русе  
(наименование на заявителя, номер и дата на протокола за взимане на проби)
3. Метод за изпитване: БДС EN ISO 3251, БДС EN ISO 2409,  
БДС ISO 6504-3, БДС ISO 2811-1  
(наименование и номер на стандартите или валидираните вътрешнолабораторни методи)
4. Дата на получаване на образците / пробите за изпитване  
в лабораторията: 14.01.2005 г. с писмо вх. № АИЛ-03-45/14.01.2005 г.
5. Количество на изпитваните образци: фабрична метална кутия от 1,0 l  
(фабричен номер на образците, количество на пробите и тяхната маса,  
количество на партидите, номер на фактурата от внос, дата на производство)
6. Дата на извършване на изпитването: 11.03 – 30.03.2005 г.

РЪКОВОДИТЕЛ НА АКРЕДИТИРАНАТА ЛАБОРАТОРИЯ:

(н.с.инж. М.Костова)



## 7. РЕЗУЛТАТИ ОТ ИЗПИТВАНЕТО

### 7.1 Изпитвания/измервания в обхвата на акредитация

№ по ред	Наименование на показателя	Единица на величината	Методи – стандартизирани валидирани вътрешно лабораторни	№ на образца по вх.-изх. дневник	Резултати от изпитвания преди основното*	Резултати от изпитването (неопределеност)	Стойност и допуск на показателя по метода	Условия на изпитването	Отклонения от метода на изпитването*
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
							ТС-ОРГ- 0016		
1.	Външен вид след разбъркване	-	визуално	68		Гъста тиксотропна маса	Гъста тиксотропна маса		не
2.	Съдържание на нелетливи Вещества при 125°C	%	БДС EN ISO 3251	68		64,91	≥ 50		не
3.	Плътност	g/cm <sup>3</sup>	БДС ISO 2811-1	68		1,47	1,40 -1,55		
4.	Сцепление (адхезия) с основа бетон	бал	БДС EN ISO 2409	68		1	-		не
5.	Покривност	g/m <sup>2</sup>	БДС ISO 6504-3	68		108,3	≤ 110		не
6.	Устойчивост на филма в дестилирана вода	h	БДС ISO 2812-1	68		15	-		не

ЗАБЕЛЕЖКА I: Ако е необходимо, протоколът от изпитване може да включва мнения и интерпретации за определени изпитвания (заклучения не се допускат), само в съответствие с изискванията на т. 5.10.5 от БДС EN ISO/IEC 17025.

ЗАБЕЛЕЖКА II: Резултатите от изпитванията се отнасят само за изпитваните образци. Извлечения от изпитвателния протокол не могат да се размножават без писмено съгласие на лабораторията за изпитване.

ПРОВЕЛ ИЗПИТВАНЕТО:   
(н.с.инж.М.Костова)

РЪКОВОДИТЕЛ НА АКРЕДИТИРАНАТА ЛАБОРАТОРИЯ:

  
(н.с.инж.М.Костова)

