

ПРОТОКОЛ ОТ ИЗПИТВАНЕ

№ ИЦ-49-68/06.08.2009 г.



валиден до 31.01.2010 г.

- 1. МАТЕРИАЛИ КОНСТРУКТИВНИ И ЗА ВЪТРЕШНО ОБЗАВЕЖДАНЕ /ПЛАСТМАСИ/** - профили от поливинилхлорид, три и четири камерни за врати и прозорци, с наименование "VIVAPLAST". Състав: поливинилхлорид (PVC), стабилизатор, модификатор, калциев карбонат, титанов диоксид. Производител на продукта е фирма „ВИАС“ ЕООД, гр.Шумен. Идентификационен номер на образца: ИЦ-49/2009 г.
- 2. ЗАЯВИТЕЛ НА ИЗПИТВАНЕТО:** „ВИАС“ ЕООД, гр.Шумен. Писмо вх. № ИЦ-49/20.07.2009 г.
- 3. МЕТОД ЗА ИЗПИТВАНЕ:** Определяне категорията на горимост в съответствие с БДС EN 60695-11-10 "Изпитване на опасност от пожар. Част 11-10. Изпитвателни пламъци. Хоризонтален и вертикален метод за изпитване с пламък с мощност 50W".
- 4. ДАТА НА ПОЛУЧАВАНЕ НА ОБРАЗЦИТЕ ЗА ИЗПИТВАНЕ:** 30.07.2009 г.
- 5. КОЛИЧЕСТВО НА ИЗПИТВАНИТЕ ОБРАЗЦИ:** 5 бр. от проба № ИЦ-49/2009 г. - 5 бр. с № 49-1 до № 49-5.
- 6. ДАТА НА ИЗВЪРШВАНЕ НА ИЗПИТВАНЕТО:** 04.08.2009 г.

ЗАМ.-РЪКОВОДИТЕЛ НА ИЦ по ПАБ:

/н. с. I ст. инж. В. Петков/



7. РЕЗУЛТАТИ ОТ ИЗПИТВАНЕТО:

7.1. Изпитвания в обхвата на акредитация

№ по ред	Наименование на показателя	Единица на величината	Стандарти/валидирани методи	№ на образеца по вх.- изх. дневник	Резултати от изпитването (стойност, неопределеност)	Стойност и допуск на показателя	Условия на изпитването	Отклонения от метода на изпитването
1.	Категория на горимост	-	БДС EN 60695-11-10	ИЦ - 49	V-0	V-0, V-1, V-2, HB 40 HB 75, съгласно БДС EN 60695-11-10	t°=23°C относителна влажност 61%	-
	- Индивидуална продължителност на остатъчния пламък, t ₁	s			0	БДС EN 60695-11-10 т. 9.4 ≤10 s		
	- Индивидуална продължителност на остатъчния пламък, t ₂	s			0	БДС EN 60695-11-10 т. 9.4 ≤10 s		
	- Обща продължителност на остатъчния пламък, t _f	s			0	БДС EN 60695-11-10 т. 9.4 - ≤50 s		
	-Индивидуална продължителност на остатъчния пламък плюс индивидуална продължителност на безпламъчното горене след второто въздействие с пламъка (t ₂ + t ₃).	s			0	БДС EN 60695-11-10 т. 9.4 ≤30 s		

ФК 510-1

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	- Достигнали ли са остатъчният пламък и/или безпламъчното горене до мястото на закрепване?	да/не	БДС EN 60695-11-10	ИЦ-49	не	БДС EN 60695-11-10 т. 9.4 не	t°=25°C относителна влажност 60%	-
	- Запален ли е памучния тампон от възпламенени капки и частички?	да/не				БДС EN 60695-11-10 т. 9.4 не		

ЗАБЕЛЕЖКА I: Ако е необходимо, протоколът от изпитване може да включва мнения и интерпретации за определени изпитвания (заключения не се допускат) само в съответствие с изискванията на т. 5.10.5 от БДС EN ISO/IEC 17025:2006

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

ПРОВЕЛ ИЗПИТВАНЕТО:

/ н.с. I ст. хим. Е. Траянов/



/ н.с. I ст. инж. ВЪВЕЖКОВ

ЗАМ.- РЪКОВОДИТЕЛ НА ИЦ ПО ПАБ:

ФК 510-1

