



**МИНИСТЕРСТВО
НА ВЪТРЕШНИТЕ РАБОТИ
НШИПС при ГДПС**

Рег. № ПО Н 224 Екз. №
ПО 16 2009 г.

**ДО
“ПОЛИСТИРОЛБЕТОН” ЕООД
ул. “Петър Берон” № 2
гр. Бяла Слатина 3200**

Във връзка с изпълнение на Договор Рег. № ПО ДИЦ-18/21.05.2009 г., приложено изпращаме Ви протокол № ИЦ-63-34/01.06.2009 г. за определяне групата на трудногоримите материали на блокчета (за зидария) от полистиролбетон, марка “ПБ300”, с плътност 322 kg/m^3 .

Съгласно т.8 от ВЛМ-012-146/2001 г. образците се отнасят към клас В1 /трудногорими/.

ПРИЛОЖЕНИЕ: съгласно текста

ЗАМ.-ДИРЕКТОР:

/н.с. I ст. инж. Хр. Дочев/



МИНИСТЕРСТВО НА ВЪТРЕШНИТЕ РАБОТИ
ГЛАВНА ДИРЕКЦИЯ "ПОЖАРНА БЕЗОПАСНОСТ И СПАСЯВАНЕ"

ИЗПИТВАТЕЛЕН ЦЕНТЪР ПО ПОЖАРНА И АВАРИЙНА БЕЗОПАСНОСТ
1619 -София, ул."Огнеборец" №1, тел.: 857 03 26, 857 46 89, факс: 857 02 14

Лист 1
Вс. листове 2

ПРОТОКОЛ

ОТ ИЗПИТВАНЕ

№ ИЦ-63-34/01.06.2009 г.

Сертификат



валиден до 31.01.2010 г.

- 1. СТРОИТЕЛНИ ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКТИВНИ ЕЛЕМЕНТИ** — блокчета (за зидария) от полистиролбетон, марка "ПБ300", с плътност 322 kg/m³. Състав: цимент, вода, експандиран пенополистирол /EPS/ и пластификатор. Производител на продукта: фирма "ПОЛИСТИРОЛБЕТОН" ЕООД, гр. Бяла Слатина. Идентификационен номер на образеца: ИЦ-63/2008 г.
- 2. ЗАЯВИТЕЛ НА ИЗПИТВАНЕТО:** фирма "ПОЛИСТИРОЛБЕТОН" ЕООД, гр. Бяла Слатина, писмо вх. № ИЦ- 63/09.10.2008 г.
- 3.МЕТОД ЗА ИЗПИТВАНЕ** Определяне на горимост, съгласно ВЛМ-012-146/2001г. "Методика за изпитване на строителни изделия и конструктивни елементи на горимост. Определяне групата на трудногоримите материали".
- 4. ДАТА НА ПОЛУЧАВАНЕ НА ОБРАЗЦИТЕ ЗА ИЗПИТВАНЕ:** 21.05.2009 г.
- 5. КОЛИЧЕСТВО НА ИЗПИТВАНИТЕ ОБРАЗЦИ:** Образци № ИЦ-63/2009 - 3 бр. с № 63-1 до № 63-3.
- 6. ДАТА НА ИЗВЪРШВАНЕ НА ИЗПИТВАНЕТО:** 28.05.2009 г.

РЪКОВОДИТЕЛ НА ИЦ ПО ПАБ:

/н.с. Гет. инж. Б. Розанов/



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 изпитвания
1.	Горимост	-			трудногорими /Клас В1/	трудногорими /Клас В1, горими, съгласно ВЛМ-012-146/2001		
	- Средноаритметична стойност от осреднените максимални температури при пещки изпитвания на образците	°C			Ср. с-т ± неопр. 81,3±8,1	Тср. < 200 съгласно ВЛМ-012-146/2001 т.8		
	- Осреднена максимална температура при едното от изпитванията	°C	ВЛМ-012-146/2001г.	ИЦ-63	Ср. с-т ± неопр. 80,3±7,8	Тср.max < 235 съгласно ВЛМ-012-146/2001 т.8	т°=23°C	относителна влажност 69%
	- Степен на повредена дължина	%			Ср. с-т ± неопр. 36,3±5,4	≤ 85 съгласно ВЛМ-012-146/2001 т.7		

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:

/ и.с.ст. инж. Д. Спасов

РЪКОВОДИТЕЛ НА ИЦ по ПАБ:

/ и.с.ст. инж. Б. Розанов

