

ПродМашТест

Испытательная Лаборатория
Общества с ограниченной ответственностью «ПродМашТест»
(ИЛ ООО «ПродМашТест»)
Россия, 127015, Москва, Бумажный пр., 14, стр. 1
Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21AB79,
выдан Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии,
зарегистрирован в Едином Реестре 28.10.2011, действителен до 28.10.2016

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель

ИЛ ООО «ПродМашТест»

А.В. Безделкин

августа 2013 г



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 91522-57

Объект испытаний: покрытие напольное
коммерческое гетерогенное поливинилхлоридное
коллекции: Emerald Standart, Emerald Standart FR,
Emerald Spectra FR, Emerald Wood FR, Emerald
Plus. Толщина от 2.0 мм.

2013 г

ВНИМАНИЕ:

*Размножение или перепечатка протокола испытаний без письменного
согласия испытательной лаборатории ООО «ПродМашТест»
ЗАПРЕЩАЕТСЯ!*

Протокол № 91522 от 06 августа 2013 года.

Данный протокол касается только образцов, подвергнутых испытаниям.
Испытательной лабораторией ООО «ПродМашТест» проведены: *испытания покрытия напольного гетерогенного поливинилхлоридного коллекции Emerald Standart, Emerald Standart FR, Emerald Spectra FR, Emerald Wood FR, Emerald Plus, толщина от 2.0 мм.*

Заказчик: *ООО «Форбо Флоринг», 249855, Калужская область, Дзержинский район, п. Товарково, мрн. Промышленный д. 3.*
Заказчиком заявлен код ОКП 57 7100.

Испытания проведены в соответствии с требованиями действующих нормативных документов.

Образцы доставлены автотранспортом, упаковка не повреждена.

Испытания проводились в испытательной лаборатории ООО «ПродМашТест», 127015, г. Москва, Бумажный проезд, д. 14, стр.1.

1. ОБОЗНАЧЕНИЯ В ПРОТОКОЛЕ:

ОСМ.	- соответствие требованию проверяется методом осмотра;
НД	- нормативная документация;
ЭД	- эксплуатационная документация;
КД	- конструкторская документация;
ТУ	- технические условия ТУ 5771-009-51143480-09;
РЭ	- руководство по эксплуатации.

2. УСЛОВИЯ ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ

Температура окружающей среды	20°C
Относительная влажность воздуха	56%
Атмосферное давление	748 мм рт. ст.

3. ХАРАКТЕРИСТИКА ИСПЫТУЕМОЙ ПРОДУКЦИИ

3.1 Объект испытаний: *покрытие напольное коммерческое гетерогенное поливинилхлоридное Emerald Standart, Emerald Standart FR, Emerald Spectra FR, Emerald Wood FR, Emerald Plus (далее – покрытие).*

3.2 Изготовитель: *ООО «Форбо Калуга», 249855, Калужская область, Дзержинский район, п. Товарково, мрн. Промышленный д. 3.*

3.3 Описание объекта испытаний: *покрытие предназначено для устройства пола в жилых помещениях, школах, детских садах, больницах и лечебно-профилактических учреждениях и других помещениях с высокой степенью проходимости людей, некоторых производственных помещениях.*

3.4 Технические характеристики:

- толщина покрытия, мм	2,0
- ширина покрытия, м	2,0
- материал	ПВХ

Протокол № 91522 от 06 августа 2013 года.

4. ПЕРЕЧЕНЬ СРЕДСТВ ИСПЫТАНИЙ И ИЗМЕРЕНИЙ

№ п/п	Наименование средств испытаний и измерений	Срок действия аттестата или поверки до:
1.	Динамометр ДОР-3-5И с индикатором R320 (до 500 кг), зав. № 038734, предел измерений от 0,5 до 5 кН.	II кв. 2014 г.
2.	Весы лабораторные квадратные типа ВЛКТ-500М № 435, предел измерений до 500 г, кл. точн. 4.	II кв. 2014 г.
3.	Линейка металлическая измерительная 1000 мм, ГОСТ 427-75	I кв. 2014 г.
4.	Секундомер № 1341, минутная шкала 0...60 мин, секундная шкала 0...60 с, цена дел. шкалы 0,2 с.	IV кв. 2013 г.
5	Образцы шероховатости наружной поверхности.	I кв. 2016 г.
6	Термометр № 12311, цена деления 0,5 °С.	I кв. 2014 г.
7	Проветриваемый сушильный шкаф (печь) с термостатом, поддерживающий температуру 80°С ± 2°С, где лучи нагревающих элементов не могут напрямую достигать образцов или поддерживающих их устройств (пластин).	II кв. 2014 г.
8	Термогигрометр ИВА-6Н-Д, зав. № Д282	I кв. 2014 г.
9	Лабораторная стеклянная посуда: пипетки, шпатели.	-
10	Вращающаяся платформа с 50 об/мин	-
11	Электроды из отожженной алюминиевой, свинцовой или оловянной фольги от 5 до 20 мкм;	-
12	Прибор для ускоренного старения на свету, оборудованный: - Ксеноновой лампой на 1,5 kW (NXE 1500 В). - Системой фильтров С	-
13	Устройство (рейсмус, оборудованный рычажным индикатором) позволяющее измерять искривление с точностью по меньшей мере до 0,1мм.	-

Протокол № 91522 от 06 августа 2013 года.

5. РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Обозначение НТД на метод испытаний	Наименование видов испытаний и проверяемых параметров	Нормативный показатель	Результаты испытаний	Соответствие требованиям
1	2	3	4	5
ГОСТ 11529-86, ГОСТ 6433.2-71	Удельное объемное электрическое сопротивление, Ом.м	Emerald Standart, Emerald Standart FR, Emerald Spectra FR, Emerald Wood FR, Emerald Plus Не более 5×10^9	5×10^7 5×10^7 5×10^7 5×10^7 5×10^7	Соотв.

6. ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Испытательной лабораторией ООО «ПродМашТест» проведены испытания покрытия напольного коммерческого гетерогенного поливинилхлоридного коллекции Emerald Standart, Emerald Standart FR, Emerald Spectra FR, Emerald Wood FR, Emerald Plus по требованиям ТУ 5771-009-51143480-09, результаты испытаний отражены в разделе 5, графа 4, 5.

Исполнитель:



Голыбжин А.В.