



**ПАСПОРТ
ПОКРЫТИЕ НАПОЛЬНОЕ
ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЕ
ГЕТЕРОГЕННОЕ
«PRO»**



ТУ 5771-042-54031669-2013 с изм.1-2

Тип покрытия: ACCZENT PRO
Партия: АСР- 150718

Количество: 1 класс 40884 м²; 2 класс 135 м²;
Дата изготовления: 18 июля 2015 г.

Результаты испытаний

Наименование показателя	Норма	Фактически установлено
Номинальные размеры		
Общая толщина, мм,	2,00 ± 0,15	1,99
Толщина лицевого защитного прозрачного слоя, мм	0,70 +13%-10%	0,66
Физико-механические характеристики		
Истираемость, г/м ² , не более	25	10
Абсолютная остаточная деформация, мм, не более	0,1	0,05
Изменение линейных размеров, %, не более	0,4	0,05
Прочность связи между полимерным слоем и тыльной ПВХ пленкой, Н/см, не менее	3,0	не расслаивается
Удельное поверхностное электрическое сопротивление, Ом, не более	5*10¹⁵	8*10¹⁴
Гибкость	отсутствие трещин	отсутствуют
Водопоглощение поверхностное, г/100см ² , не более	0,4	0,01
Показатель теплоусвоения, Вт/м ² °К, не более	17,9*	17,9*
Индекс снижения приведенного уровня ударного шума, дБ, не менее	11,0*	11,0*

* Показатели факультативные и не являются браковочными
Срок хранения – 1 год со дня изготовления.

Пожарно-технические характеристики

Свойства материалов	Группа
Воспламеняемость	Умеренновоспламеняемые (В2)
Способность распространения пламени по поверхности	Нераспространяющие (РП1)
Дымообразующая способность	С умеренной дымообразующей способностью (Д2)
Токсичность продуктов горения	Умеренноопасные (Т2)

КЛАСС ПОЖАРНОЙ ОПАСНОСТИ МАТЕРИАЛА КМ 2

Сертификат соответствия в области пожарной безопасности №С-RU.ПБ04.В.01604 от 16.07.2013г.

Сертификат соответствия в системе ГОСТ Р № РОСС RU.AE56.H18301 от 27.08.2013 г.

Экспертное заключение по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы № 05/1747 от 12.07.2013 г.

Экспертное заключение по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы № 05/1748 от 12.07.2013 г.

Заключение ОТК:

Покрытие напольное поливинилхлоридное гетерогенное «PRO» тип «ACCZENT PRO» («АКЦЕНТ ПРО») соответствует требованиям ТУ 5771-042-54031669-2013 с изм.1-2

Штамп ОТК



И.о.начальника ОТК



Долгополова Д.О.