



УТВЕРЖДАЮ

Зам. генерального директора

ОАО «ЦНИИПромзданий»

С. М. Гликин С. М. Гликин

04 октября 2006 г.

ПРОТОКОЛ

испытаний гидроизоляционного материала ПВХ-мембраны «Эвергард»

ООО «ТемпСтройИзоляция» представила для испытаний образцы ПВХ-мембраны на соответствие требованиям СП 32-105-2004 «Метрополитены».

Испытания проведены в Испытательной лаборатории кровель ОАО «ЦНИИПромзданий», аккредитованной Федеральным Агентством по техническому регулированию и метрологии (аттестат аккредитации РОСС RU 0001.21СЛ13 от 07.02.06 г.).

Результаты испытаний приведены в таблице.

Таблица

№ п/п	Наименование показателя, ед. измерения	Норма по СП 32-105-2004	Результаты испытаний
1	Условная прочность, МПа	$\geq 10,0$	14,8
2	Водопоглощение, %	$\leq 0,1$	0,1
3	Водонепроницаемость при давлении МПа	$\geq 0,3$	выдержал
4	Гибкость, °С	минус 40	выдержал
5	Температура хрупкости вяжущего, °С, не выше	минус 50	соответствует
6	Теплостойкость, °С 2 часа	≥ 85	выдержал
7	Относительное удлинение, %	200	352

Вывод: ПВХ-мембрана «Эвергард» соответствует требованиям СП 32-105-2004.

Рук. отдела кровель
ОАО «ЦНИИПромзданий»
канд.тех.наук

А.М. Воронин

Ст.науч.сотр.
ОАО «ЦНИИПромзданий»
канд.тех.наук

А.А. Шитов