



## ПРОТОКОЛ

*испытаний материала рулонного гидроизоляционного самоклеящегося битумно-полимерного "Техноэласт-Барьер Лайт"*

Компания ООО "ТехноНИКОЛЬ-Строительные Системы" представила образцы материала рулонного гидроизоляционного самоклеящегося битумно-полимерного "Техноэласт-Барьер Лайт" для испытаний.

Подготовку образцов и их испытание проводили в соответствии с требованиями ГОСТ 25898-83 "Материалы и изделия строительные. Методы определения сопротивления паропрооницанию".

Испытания проведены в Испытательной лаборатории ОАО "ЦНИИПромзданий" аккредитованной Федеральным Агентством по техническому регулированию и метрологии (аттестат аккредитации РОСС RU.0001.21СЛ13 от 02.09.2009 г.).

Результаты испытаний приведены в таблице.

Таблица

| №№ п/п | Наименование показателя, ед. измерения         | Результаты испытаний |
|--------|--|----------------------|
| 1      | Паропроницаемость, г/м <sup>2</sup> за 24 часа | 3,57                 |
| 2      | Коэффициент паропроницаемости, мг/м·ч·Па       | 0,000062             |

Материал может быть рекомендован для устройства пароизоляции в ограждающих конструкциях зданий и сооружений

Ст. науч. сотр.  
канд. тех. наук

А.А. Шитов