

ООО «НЕЗАВИСИМАЯ СТРОИТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ»

Испытательная лаборатория аккредитована на техническую компетентность и независимость.

АТТЕСТАТ аккредитации испытательной лаборатории (центра) № РОСС.RU.0001.21СД99

Действителен до 14.01.16 г. Выдано Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии

Система менеджмента качества соответствует требованиям ГОСТ Р ИСО 9001

Россия, 426053, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Ворошилова, д. 55, корпус 3, офис 2. Тел./факс 46-46-99, тел. 46-25-25

ИНН/КПП 1831075208/183401001

Исх. № 1055

От 14.06.2011г.

**Зам. Генерального директора
Р.Д.Шаймуллину**

**ПРОТОКОЛ № 1055
ИСПЫТАНИЙ СВЕРХТОНКОГО ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННОГО
ПОКРЫТИЯ «ISOCORK»**

Дата составления протокола 014.06.2011г.

Заказчик - ООО «Русская пробка»
Наименование образца - «ISOCORK» напыляемое пробковое покрытие, тол.4мм
Акт отбора пробы - № 655 от 10.06.2011
Испытания проведены - на измерителе теплопроводности ИТП-МГ4 «100»
№ 481 свидетельство о поверке № 5059 до 07.12.11г.,

Цель испытания: Определение плотности «ISOCORK», определение коэффициента теплопроводности,

Испытания проведены при температуре воздуха (20±2) С, и влажности (55±2)%

Результаты испытаний:

№ п/п	Параметр	Образец №1	Показатели по ТУ 5768-001—65118563-2010
1	Плотность материала г/см ³	0,681	0,55 – 0,7
2	Коэффициент теплопроводности Вт/(м*К)	0,028	0,028

Заключение: Представленный образец сверхтонкого теплоизоляционного покрытия «ISOCORK» по плотности и теплопроводности соответствует требованиям ТУ 5768-001-65118563-2010 «Покрытие пробковое напыляемое «ISOCORK»

Директор лаборатории  П. Шлейн

Инженер-лаборант  Р.Д.Шаймуллин

Примечание: Приведенные в протоколе результаты относятся только к образцам, подвергнутым испытанию.
Полное или частичное воспроизведение протокола без разрешения директора испытательной лаборатории не допускается

