

Общество с ограниченной ответственностью
«Рутил»
(Испытательный центр)
Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ХИ 34

194021, С.-Петербург, 2-й Муринский пр., д. 49, офис 120

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЦ

Ю.В. Котова

ПРОТОКОЛ № 02 от 04.02.2016
(2 листа)

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ

Заявитель ООО «ТНП»

Адрес 195112, г. Санкт-Петербург, Уткин проспект, дом 15, литера Е

Телефон -

Сопроводительная документация акт отбора от 27.01.2016 г

ОБЪЕКТ ИСПЫТАНИЙ

Наименование

Образец покрытия для наливных полов ТЭПИНГ Пол 205С, партия
№ 110 (в комплекте с отвердителем)

Изготовитель

ООО «ТНП»

Нормативная документация,
в соответствии с требованиями
которой проводятся испытания

ГОСТ 32299-2013 (ИСО 4624:2002)

Упаковка

производителя

Маркировка

производителя

Образец отобран

Заказчиком, акт отбора от 27.01.2016 г

РЕГИСТРАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ ИЦ

Шифр образцов:

XIX-к-007-2016

Масса (нетто) образцов

1 кг

Дата изготовления образцов:

-

Дата поступления образца на испытания 28.01.2016 г

Дата(ы) проведения испытаний образца 29.01.2016 – 03.02.2016 г

ВИД ИСПЫТАНИЙ

контрольные

ИДЕНТИФИКАЦИЯ ОБРАЗЦА

Состояние образца при вскрытии тары – основа - густая масса серого цвета;
отвердитель – вязкая бесцветная жидкость

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Для проведения испытаний, по рекомендации Заказчика, покрытие было нанесено на бетонную подложку. Перед проведением испытаний образцы с покрытием выдерживали при комнатной температуре в течение 5 суток.

№ п/п	Наименование показателя	НД на метод испытания	Фактическое значение
1	2	3	4
1	Адгезия покрытия, МПа - характер отрыва*	ГОСТ 32299-2013 (ИСО 4624:2002)	4 100 % А

*Примечание

Характер отрыва грибка:

А – когезионное разрушение окрашиваемой поверхности (бетонного основания)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия проведения испытаний - в соответствии с нормативной документацией: температура в помещении 22 °С и относительная влажность воздуха 60 %.

Испытания проводились на аттестованном оборудовании с использованием поверенных средств измерения:

- Адгезиметр PosiTest AT, свидетельство о поверке № 15-02985 до 31.03.2016 г

Ответственные за проведение испытаний:

Инженер-испытатель:



Т.М. Нечаева

Дата составления протокола испытаний

04.02.2016

Результаты испытаний представлены в соответствии с требованиями Системы сертификации ГОСТ Р и Руководства ИСО/МЭК 45.

Результаты, представленные в протоколе испытаний, распространяются только на исследуемый образец.

Настоящий протокол испытаний не может быть частично перепечатан без разрешения ИЦ "Рутин".

