



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.АИ85.Н00524

Срок действия с 17.06.2013 по 16.06.2016

№ 0980305

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ рег. № РОСС RU.0001.11АИ85.
ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ "ЮНИТЕСТ" ООО "СТОЛИЧНАЯ ОЦЕНКА".
109153, г. Москва, 1-ый Люберецкий проезд, д. 2, офис 500, тел. (495) 705-88-88, факс (495) 705-11-08.

ПРОДУКЦИЯ

Материал рулонный гидроизоляционный битумно-полимерный
Икопал Фундамент (Icopal Foundation).
ТУ 5774-012-73022848-2013.
Серийный выпуск.

КОД ОК 005 (ОКП):

57 7400

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ТУ 5774-012-73022848-2013 (п. 1.2.7 таблица 2)

КОД ТН ВЭД России:

6807 10 000 0

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ООО "Виллако". ИНН: 5036059790.

Адрес: 601143, Владимирская область, г. Петушки, ул. Нижегородская, 20.
Телефон (495) 664-25-67, 8-800-444-75-25.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН ООО "Виллако".

ОКПО: 73022848, ИНН: 5036059790.

Адрес: 601143, Владимирская область, г. Петушки, ул. Нижегородская, 20.
Телефон (495) 664-25-67, 8-800-444-75-25.

НА ОСНОВАНИИ

Протокола сертификационных испытаний № 40-86-55/Р от 14.06.2013 г.
Испытательная лаборатория ООО "Ремсервис", рег. № РОСС RU.0001.21АВ80

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

К сертификату выдано приложение: бланк № 0044580
Плановый инспекционный контроль: июнь 2014 г., июнь 2015 г.
Схема сертификации: 3.

Руководитель органа

В.В. Земсков

инициалы, фамилия

Эксперт

К.В. Кремнев

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0044580

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.АИ85.Н00524

**Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
 действие сертификата соответствия**

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
57 7400 6807 10 000 0	Материал рулонный гидроизоляционный битумно-полимерный Икопал Фундамент (Icopal Foundation)	ТУ 5774-012-73022848-2013
	ИЗГОТОВИТЕЛЬ: ООО "Виллако" 601143, Владимирская область, г. Петушки, ул. Нижегородская, 20	

Основные показатели и результаты сертификационных испытаний
 материала рулонного гидроизоляционного битумно-полимерного
 Икопал Фундамент (Icopal Foundation)

№ п/п	Наименование показателя	Норма по ТУ	Результаты испытаний
1.	Масса 1 м ² , кг: Допускаемые отклонения по массе 1 м ² , %:	5,0 ± 4	5,13
2.	Разрывная сила материала при растяжении, Н/50 мм, не менее, в продольном направлении: в поперечном направлении:	900 600	1144 849
3.	Относительное удлинение при растяжении, %, не менее, в продольном направлении: в поперечном направлении:	30 40	49 51
4.	Теплостойкость в течении 2 ч, при температуре 112 °С: Материал должен быть теплостойким. На поверхности образца не должно быть вздутий и следов перемещения вяжущего		выдержал
5.	Температура хрупкости вяжущего по Фраасу, не выше минус 40°С		выдержал
6.	Гибкость на брусе радиусом 25 мм, при температуре не выше минус 30 °С: При изгибании не должно появляться трещин		выдержал
7.	Водонепроницаемость при давлении 0,2 МПа в течение 24 ч: Не должно быть признаков проникания воды		выдержали
8.	Водопоглощение в течение 24 ч, % по массе, не более:	1,0	0,1



Руководитель органа

Эксперт

(Handwritten signature)

 подпись

В.В. Земсков
 инициалы, фамилия

К.В. Кремнев
 инициалы, фамилия