

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ГОССТАНДАРТ РОССИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.СЛ45.Н00102

Срок действия с 03.08.2010

по 03.08.2013

0932398

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

РОСС RU.0001.11СЛ45 от 01.10.2009

«ЦНИИПромзданий»

Россия, 127238, г. Москва, Дмитровское шоссе, 46, корп. 2

тел. (495) 482-19-49, факс (495) 482-42-54

ПРОДУКЦИЯ

Материалы рулонные кровельные и гидроизоляционные битумно-полимерные марок Icopal Solo (Икопал Соло); Icopal Solo FM (Икопал Соло ФМ); Icopal Ultra Top (Икопал Ультра В); Icopal Top (Икопал В)

КОД ОК 005 (ОКП):

57 7400

СООТВЕТСТВИЕ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ТУ 5774-010-73022848-2010

КОД ТН ВЭД:

6807 10 100 0

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ООО «Виллако»

Россия, 601144, Владимирская обл., г. Петушки, ул. Нижегородская, д. 20

тел. (49243) 2-44-55, факс (49243) 2-31-95 ИНН 5036059790

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

ООО «Виллако»

Россия, 601144, Владимирская обл., г. Петушки, ул. Нижегородская, д. 20

тел. (49243) 2-44-55, факс (49243) 2-31-95 ИНН 5036059790

НА ОСНОВАНИИ

Протокола сертификационных испытаний № 08-10 от 23.07.2010,

ИЛ «ЦНИИПромзданий», г. Москва, РОСС RU.0001.21СЛ13 от 02.09.2009 до 02.09.2014;

Санитарно-эпидемиологического заключения № 33 ВЛ.02.240.П.000483.06.10

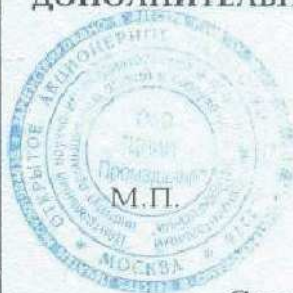
от 25.06.2010 до 25.06.2015, Управление ФС в сфере защиты прав потребителей

и благополучия человека по Владимирской обл.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Сертификация проведена по схеме 3

Приложение (на 1 л., заверенном печатью)



Руководитель органа

С.М. Гликин
подпись

С.М. Гликин

инициалы, фамилия

Эксперт

А.М. Воронин
подпись

А.М. Воронин

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

Основные показатели и результаты сертификационных испытаний
материалов кровельных и гидроизоляционных битумно-полимерных
Исорал (Икопал), серийно выпускаемых ООО "Виллако"

Наименование основных показателей, ед. измерения	Нормативное значение по (ТУ 5774-010-73022848-2010)				Фактическое значение для марок			
	Икопал Солю	Икопал Солю ФМ	Икопал Ультра В	Икопал В	Икопал Солю	Икопал Солю ФМ	Икопал Ультра В	Икопал В
1. Разрывная сила при растяжении вдоль/ поперек, Н/5 см	≥ 600/ ≥ 300	≥ 1000/ ≥ 600	≥ 500/ ≥ 300		892/ 529	1019/ 810	644/ 546	720/ 443
2. Относительное удлинение, %	≥ 20/ ≥ 25				44/ 50			
3. Гибкость на бруссе с закруглением радиусом 25 ± 0,2 мм при температуре °С,	минус 25 °С	минус 25 °С	минус 25 °С	минус 20 °С	соответствуют			
	не должно быть трещин							
4. Теплостойкость в течение 2 ч при температуре, °С	≥ 100	≥ 100	≥ 100	≥ 95	соответствуют			
	не должно быть вздутий и следов перемещения вяжущего							
5. Водопоглощение через 24 ч, % по массе	≤ 1,0				0,6	0,6	0,8	0,8
6. Потеря посыпки, г/ образец	≤ 1,5				1,4	1,4	1,5	1,3

Область применения: для устройства кровель и гидроизоляции строительных конструкций, зданий и сооружений.

Зам. ген. директора ОАО "ЦНИИПромзданий",
руководитель ОС "ЦНИИПромзданий"

Эксперт

О.М. Гликин
А.М. Воронин

