

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ГОССТАНДАРТ РОССИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС FI.СЛ45.Н00090

Срок действия с 12.01.2010

по 12.01.2013

0932386

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

Битумная кровельная черепица «Icopal Combi», «Icopal Optima Tema»,
«Icopal Optima», «Icopal Plano Antik», «Icopal Plano Natur»,
«Icopal Plano Tema», «Icopal Plano Nova» и «Icopal Plano Claro»
Серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП):

57 7400

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 30547-97

код ТН ВЭД:

6807 90 000 0

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Icopal OY

Lantinen Teollisuuskatu 10, 02920 Espoo, Finland

tel./fax: +358 20 7436 238

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

ООО «ИКОПАЛ»

Россия, 107023, г. Москва, Мажоров пер., д. 14, стр. 4

тел./ факс: 8 (800) 444-75-25 ИНН 7710431854

НА ОСНОВАНИИ

Протоколов сертификационных испытаний № 09-09 ... 11-09 от 27.11.2009, ИЛ
«ЦНИИПромзданий», г. Москва, РОСС RU.0001.21СЛ13 от 02.09.2009 до 02.09.2014;
Санитарно-эпидемиологического заключения № 77.01.03.220.П.092372.12.09
от 29.12.2009 до 28.12.2014, Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав
потребителей и благополучия человека по г. Москве;

Декларация соответствия № Д-FI.ПБ37.В.00245 от 12.10.2009 до 31.12.2012

ОС «НПО ПОЖЦЕНТР» ООО «НПО ПОЖЦЕНТР» № ССПБ.RU.ПБ37 от 25.04.2009.

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
битумной кровельной черепицы,
серийно выпускаемой фирмой "Koral OY" (Финляндия)

Наименование основных показателей, ед. измерения	Нормативное значение по ГОСТ 30547-97	Фактическое значение для материала марки	
		Icoral Combi	Icoral Optima, Icoral Optima Tema Icoral Plano Natur, Icoral Plano Tema, Icoral Plano Nova Icoral Plano Claro и Icoral Plano Antik
1. Разрывная сила при растяжении, Н/5 см	≥ 294	1054,0	840 895
2. Гибкость на брус с закруглением радиусом 25±0,2мм при температуре °С, не выше	минус 15 °С не должно быть трещин		соответствует (минус 15 °С)
3. Теплостойкость в течение 2 ч при температуре, °С	≥ 85 °С не должно быть вздутий и следов перемещения вяжущего		соответствует (90 °С)
4. Водопоглощение через 24 ч, % по массе	≤ 2,0	0,8	0,8
5. Потеря посышки, г/образец	≤ 2,0	0,8	0,5 1,0

Область применения: для устройства кровель зданий и сооружений.

Зам. генерального директора ОАО «ЦНИИПромзданий»
Руководитель ОС «ЦНИИПромзданий»

Эксперт



М. М. Гликин

А. М. Воронин