

**МИРОВОЙ КРОВЕЛЬНЫЙ БРЕНД
ОРИГИНАЛЬНОЕ КАЧЕСТВО
ОТ НОВОЗЕЛАНДСКОГО
ПРОИЗВОДИТЕЛЯ**



Tilcor Shingle: Низкопрофильная черепица *Tilcor Shingle* уникальная в своем роде. Ни одна другая металлочерепица в Мире не может сравниться с изяществом и надежностью этой кровли.



Кровля этого дома в колониальном стиле была заменена на Tilcor Shingle. Низкая форма профиля и базальтовое покрытие идеально вписались в архитектурный ансамбль здания и его окружения. Преимуществом кровли Tilcor есть и то, что воду с крыши можно безопасно собирать для последующего использования.



ЭВОЛЮЦИЯ КРОВЛИ ОТ САМОГО ОПЫТНОГО ПРОИЗВОДИТЕЛЯ НОВОЙ ЗЕЛАНДИИ



Tilcor внёс огромный вклад в производство высококачественной стальной кровли. Начав с производства бетонных блоков и цементно-песчаной черепицы ещё в военном 1942 году, компания ROSSROOF Group стала крупнейшим мировым производителем стальной черепицы с каменным покрытием.

Более чем 70-летний опыт в производстве кровли и строительстве позволил компании разработать и внедрить в производство кровельную систему Tilcor. Опыт, полученный под семейной вывеской ROSS в производстве и монтаже цементно-песчаной черепицы, сделал компанию лидером в монтаже кровли в Новой Зеландии, пионером в инсталляции долговечной стальной кровли в США, и только после были построены заводы в Новой Зеландии, Европе и США.

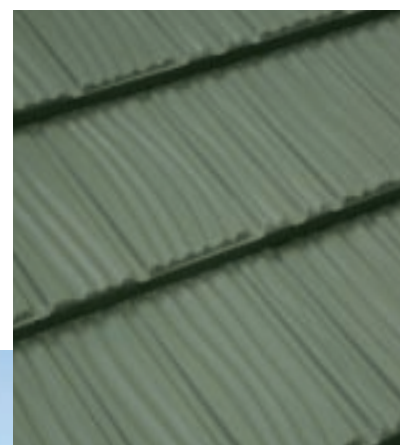
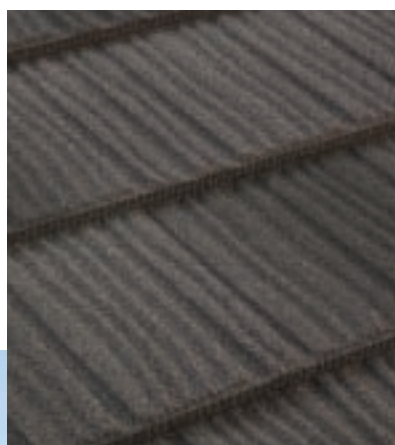
Стальные тайлы Tilcor испытаны временем и признаны в качестве безальтернативного выбора кровли для экстремальных условий эксплуатации более чем в 80 странах, что подтверждено независимыми и международно признанными результатами тестов.



За годы работы на кровельном рынке компания разработала целую линейку Tilcor Roofing Systems, включающую стилизации кровельных продуктов разных направлений архитектуры, что позволит Вам выбрать профиль кровли идеальный именно для Вашего дома.



Tilcor Shake: Превосходная имитация
деревянного гонта. Глубокое
криволинейное профилирование
кровельной панели придает
сходство с природным древесным
материалом, усиливает эффект
тени и создает визуальный
контраст.



Красота TilcorShake, удво-
енная за счет прочности
и долговечности, сделала
его первоочередным выбо-
ром строительных компа-
ний и архитекторов.
Все кровли Tilcor наряду со
своим бесспорным преиму-
ществом - низким весом,
включают серьезную
экономю на затратах по
монтажу, в тоже время
усиливая целостность и
прочность конструкции
крыши.



ТИЛСОР ПРЕДОСТАВЛЯЕТ ГАРАНТИЙНЫЕ УСЛОВИЯ НА КОТОРЫЕ МОЖНО ПОЛОЖИТЬСЯ И ДОВЕРЯТЬ!



Мастерство Tilsor в инкрустации каменного покрытия акриловой композицией на алюмоцинковую сталь, скатный тип крыши и модульная система укладки тайлов позволяет гарантировать долгий срок службы в суровом морском и индустриальном типах климата.

Поэтому продукты Tilsor с климатической гарантией значительно более эффективны в сравнении с обыкновенной крашенной металлочерепицей:

- базальтовое покрытие Tilsor не блестит и не отвечивает на крыше,
- не выцветает и не царапается,
- тайлы Tilsor легко и недорого обслуживать,
- кровля Tilsor не шумит во время дождя и градоустойчива.



Tilcor Roman: Романтика Средиземноморья воплощена в профиле Tilcor Roman. Владелец этого дома во французском провинциальном стиле убедился в том, что плитки Tilcor Roman предлагают подлинный дизайн, включающий и преимущество низкого веса кровли.

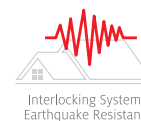


TILCOR СТАВИТ НА ПЕРВОЕ МЕСТО БЕЗОПАСНОСТЬ ВАШЕЙ СЕМЬИ!



Есть два первичных фактора, учитываемые на крыше: вес и природные нагрузки.

Из всех кровельных материалов, несомненно, наиболее прочным является стальная черепица с базальтовым покрытием.



На самом деле кровля Tilor в 5 раз легче цементно-песчаной или керамической черепицы, что приводит к существенной экономии, так как более тяжелые кровельные материалы требуют более прочной конструкции крыши для соответствия стандартам.



Еще одним фактором, делающим кровлю более безопасной, есть горизонтальный способ крепления каждого тайла к обрешетке. Это укрепляет всю крышу и предотвращает подрыв ветром по сравнению с кровлями которые крепятся вертикально, что чревато срывом всей кровли.

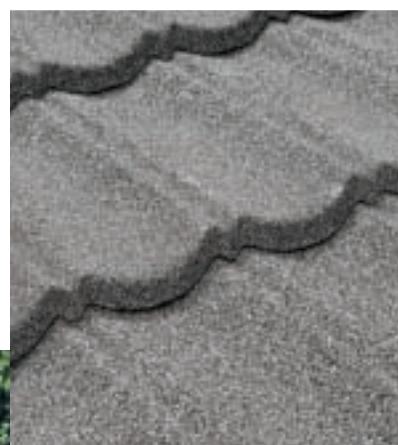
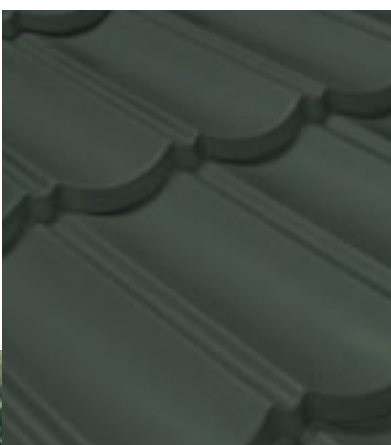


Такое же внимание уделяется креплению обрешетки к стропилам. Кровля Tilor спроектирована для зон с высокой ветровой нагрузкой (VHWZ) в прибрежных регионах Новой Зеландии, а также проверенная опытом эксплуатации в США, Австралии, на Ближнем

Востоке и Японии, с успехом противостоит экстремально сильным ветрам.



Tilcor Bond: Масштабная репликация традиционного вида цементно-песчаной черепицы, реализованная в двух больших домовладениях.

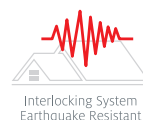


С TILCOR ВЫ МОЖЕТЕ БЫТЬ УВЕРЕНЫ, ЧТО ВАША КРОВЛЯ СООТВЕТСТВУЕТ СТРОИТЕЛЬНЫМ НОРМАМ ВАШЕЙ СТРАНЫ

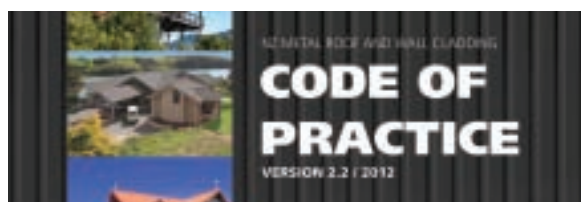


Новая Зеландия имеет наиболее проработанные Строительные Нормы в Мире. Так с кровлей Tilcor, спроектированной и созданной в Новой Зеландии, Вы можете быть уверенными, что ваша черепица полностью отвечает стандартам.

Никогда нельзя быть уверенным, что любое строение может устоять перед катастрофой, но будьте уверены, что Tilcor выдержит больше, чем что либо еще, и у нас было более 25 лет удостовериться в этом.



Ross Roof Group (RRG) - активный участник Новозеландской Корпорации Производителей Металлической Кровли (NZMRM), которая является национальной ассоциацией, представляющей большинство компаний, производящих длинномерные и мелкоштучные металлические кровли в Новой Зеландии. Металлические кровли составляют более 95% всей коммерческой кровли в Новой Зеландии и примерно 80% частных домовладений.

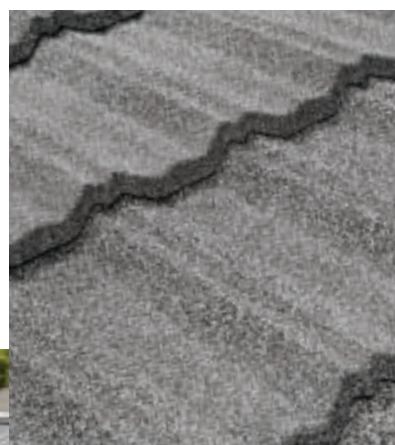
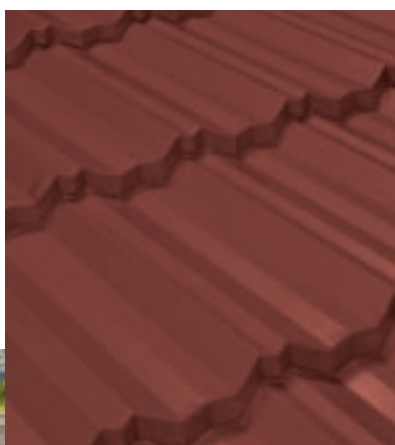


NZMRM публикует Кровельный Кодекс, который является главным документом для разработки, проектирования и установки всех типов металлической кровли в Новой Зеландии.

Ross Roof Group - активный донор Кровельной Ассоциации Новой Зеландии и спонсор ежегодной Программы Награждения, которая оценивает профессионализм в установке металлических кровель.



Tilcor Classic: Выштамповки на ребрах традиционного профиля Classic делают черепицу прочной и надежной, что с успехом используют строительные компании для нагруженных крыш.



TILCOR: ДИЗАЙН, ИССЛЕДОВАНИЯ, ИСПЫТАНИЯ, ДОКАЗАННОЕ СООТВЕТВИЕ



Из своего опыта и опыта наших коллег мы научились учитывать максимальное количество факторов, тестируя профиль, покрытие и смолы, используемые при производстве кровли. Малейшее отклонение в конструкции может привести к ослаблению сопротивления климатическим нагрузкам. Необходимо всегда удостоверяться, что компания отслеживает последние исследования и наработки. Это одно из бесспорных преимуществ, которое мы сохраняли на протяжении 70 лет, производя широкий спектр кровельных продуктов.



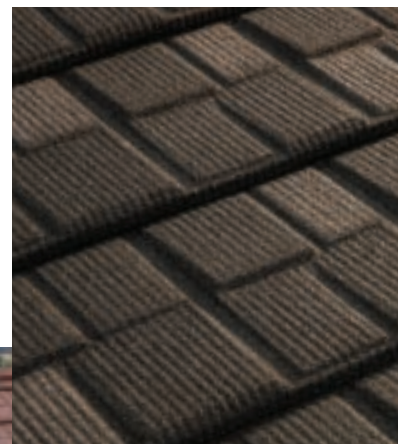
Профили Tiltcor тестируются в Новой Зеландии и других странах независимыми исследовательскими центрами. Tiltcor подвергается воздействию экстремальных температур, ураганной силе ветра, огню, снеговым нагрузкам, переменному дождю.

СОВРЕМЕННЫЙ И ЭКОЛОГИЧЕСКИ ОТВЕТСТВЕННЫЙ

Tiltcor является экологически ответственным производителем. Вся наша продукция производится из стали - материала, наиболее перерабатываемого в Мире. Стандартная практика в компании – собирать для переработки все отходы и неиспользуемые материалы, что позволяет сохранять Природу для людей, животных и растений.



Tilcor Royal: Новый профиль *Tilcor Royal* одновременно сочетает в себе репликацию средневековой укладки сланцевого шифера и имитацию битумной черепицы, предоставляя все преимущества стали.



TILCOR - НАШ БРЕНД. НАШЕ ВИДЕНИЕ. НАША МИССИЯ.



Обеспечить домовладельцев всего Мира выдающейся кровельной системой, используя лучшее новозеландское сырье и придерживаясь семейного стиля ведения дел.

Мы создаем доверительные отношения, превосходя ожидания в обслуживании и поставках сплоченной командой, с гордостью выстраивающей сильный и устойчивый бизнес для всех.



Tilcor Tudor: Привлекательный и прочный профиль, повторяющий внешний вид традиционной цементно-песчаной черепицы.



TILCOR ОБЕСПЕЧИВАЕТ ОТЛИЧНУЮ ЗАЩИТУ ВО ВСЕХ КЛИМАТИЧЕСКИХ ЗОНАХ



Почему ZINCALUME®
Новозеландская Стальная
Компания использует сталь,
покрытую сплавом ZINCALUME®
с 1994 года.



ZINCALUME® сочетает в себе
барьерную коррозионную
защиту алюминия и
протекторную защиту цинком,
комбинируя преимущества
обоих металлов. В толщине по
объему наружного защитного
слоя стали приблизительно 75%
занимает алюминий и только
25% цинк.



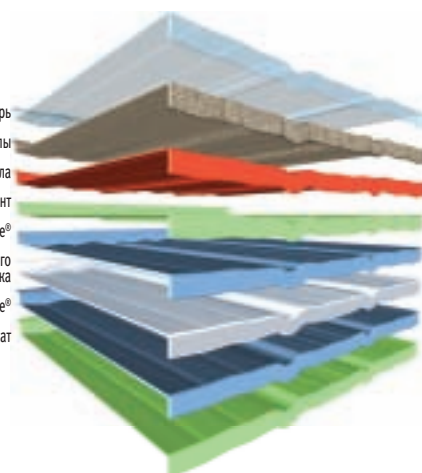
В результате ZINCALUME®
защищает лучше и
служит дольше простой
гальванизированной стали,
покрытой только цинком и распространенной в
Европе и России.



Это особое преимущество в Новой Зеландии,
где преобладают ветра, насыщенные
соленым воздухом и проникающие на много
километров вглубь побережья. Также Вы
получаете значительно более долгий срок
службы, эксплуатируя кровлю в городе или на
территории стран с развитой промышленностью,
выбрасывающей в атмосферу вредные вещества.



Защитная акриловая глазурь
Натуральные каменные гранулы
Минералонаполненный слой акрила
Акриловый грунт
Защитный слой Zincalume®
Первичная сталь из Новозеландского
железного песка
Защитный слой Zincalume®
Акриловый ламинат



ВЫБРАВ КРОВЛЮ TILCOR, ВЫ ПОЛУЧАЕТЕ МНОГОЧИСЛЕННЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА И СПОКОЙСТВИЕ



Lightweight
Easy Installation

Легкий вес:

Кровля Tilcor - легковесный материал с особой системой замков и безупречной надежностью.



High Wind Zones
Hurricane Resistant

Ветроустойчивость:

Черепица Tilcor спроектирована так, чтобы выдерживать самые сильные ветровые нагрузки. Это доказывает успешная эксплуатация кровельного материала в особо ветренных зонах на побережье Новой Зеландии.



Interlocking System
Earthquake Resistant

Землетрясения:

Кровля Tilcor имеет особую систему крепления. Каждый лист фиксируется индивидуально, благодаря чему вероятность разрушения кровли во время землетрясения практически сводится к нулю.



UV Protection
Permanent Beauty

УФ-стойкость:

Кровли Tilcor прошли суровые испытания временем под влиянием агрессивного воздействия солнечных лучей Новой Зеландии.



Environmentally
Sustainable

Устойчивое развитие: Выполненная из высококачественной стали, покрытой сплавом Zincalume, кровля Tilcor подлежит полной переработке и является одним из самых экологичных продуктов в мире.



70 Years Roofing
Experience

70-летний опыт производства:

Семейный бизнес растет уже более 70 лет благодаря знаниям, исследованиям, упорной работе и нацеленности на наивысший результат.



Marine Environments
Weatherproof Warranty*

Морская среда:

Кровля Tilcor идеально подходит для эксплуатации в прибрежных районах.



ISO 9001

ISO 9001:

Завод на котором производят Tilcor, аккредитован в системе качества по ISO 9001.



Hail Resistant
Freeze/Thaw Resistant

Ударпрочность:

Стальная черепица с базальтовым покрытием Tilcor достигает наивысших результатов в рейтинге стандарта UL 2218.



50 Years Weather
Security Warranty*

Гарантия надежности при различных погодных условиях:

Tilcor предоставляет полную гарантию в первые 25 лет на устойчивость ко всем погодным явлениям, а также дополнительную пропорциональную гарантию на последующие 25 лет.



MEMBER OF ROOFING
ASSOCIATION N.Z.

Отраслевая ассоциация:

Tilcor является членом Ассоциации кровельных производителей металлочерепицы в Новой Зеландии.



Non Combustible
Class A Fire Rating

Пожаробезопасность:

Кровля Tilcor соответствует классу А-огнестойкости, т.е. является негорючим кровельным материалом.



MEMBER OF ROOFING
ASSOCIATION N.Z.

Национальная Сеть Дистрибуции:

RRG является активным участником Кровельной Ассоциации Новой Зеландии (RANZ).



PROFESSIONALISM
IN METAL TILE ROOF
INSTALLATION
AWARD

Обучение монтажу:

Ross Roof Group спонсирует программу RANZ - Профессионализм установки и монтажа металлической кровли.



FINNMASTER
PREMIUM ROOFING

FCM Distribution

проспект Науки, 18
03039, Киев, Украина
T: +38(044) 568-50-86, 524-56-68
E: ross@finnmaster.pro
www.tilcor-newzealand.pro



ROSSROOF
GROUP

Ross Roof Group

1C Inlet Road, Takanini 2112
PO Box 72062 Papakura 2244, Auckland, New Zealand
P: +64 9 299 9498 F: +64 9 298 4114 E: info@tilcor.com
www.tilcor.com