

ПРАВИЛЬНЫЙ ПОДХОД К ВЫБОРУ КРОВЕЛЬНЫХ И ФАСАДНЫХ МАТЕРИАЛОВ. МНЕНИЕ СПЕЦИАЛИСТОВ RUUKKI

Стоит ли выбирать самый дешевый и доступный кровельный или фасадный материал для вашего дома? Как правило, нет, если только вы не строите сарай или аналогичное сооружение для краткосрочного использования. Недорогая продукция не сможет служить вам в течение десятилетий в отличие от тщательно разработанной высококачественной продукции Ruukki, которая прошла тестирование в экстремальных погодных и лабораторных условиях.

В зависимости от области применения — крыши, водосточные системы, фасады — к материалам предъявляются особые требования. Среди прочего, они должны быть способны выдерживать процесс формования, механические воздействия на поверхность, снег, лед, хорошо противостоять коррозии и ультрафиолетовому излучению. Вот почему для каждого объекта применения были разработаны специальные покрытия, удовлетворяющие особым требованиям, установленным для каждой конкретной части здания. Благодаря широкой цветовой гамме Ruukki вы всегда можете найти именно тот оттенок, который лучше всего подходит как для самого здания, так и для окружающего его ландшафта.

Рядовому потребителю очень трудно понять различия между разными покрытиями. Во многих случаях решения принимаются на основе цены. Самый дешевый продукт может, однако, оказаться не самым выгодным вариантом в долгосрочной перспективе. В худшем случае проблемы с недорогой продукцией могут произойти буквально через пару лет, когда потребуются перекрасить поверхность или полностью заменить поврежденные части. Перекрашивание крыши или ее замена могут обойтись значительно дороже, чем цена покупки оригинального материала для кровли.

Цена высококачественной продукции Ruukki может быть несколько выше, чем у более бюджетных аналогов, но длительный практический опыт и обширные полигонные испытания показали, что разработанные по последнему слову техники покрытия Ruukki сохраняют свои свойства и отлично выглядят в течение десятилетий. Разница в качестве и затратах на обслуживание в течение всего жизненного цикла между продуктами компании Ruukki и недорогими альтернативными материалами очень существенная.

Тщательные полевые испытания в экстремальных условиях

Влажность, брызги соленой морской воды, ультрафиолетовое излучение, загрязнения воздуха и другие связанные с окружающей средой факторы делают покрытия фасадов и крыш очень уязвимыми.

Срок службы и степень прочности продукции с полимерным покрытием Ruukki определяются не только на основе лабораторных исследований. Материалы подвергаются многочисленным тестам в суровых реальных условиях как во время, так и после разработки продукта.

Ruukki имеет более чем 50-летний опыт в производстве стали и более чем 30-летний опыт в производстве стали с полимерным покрытием. Такой опыт дает нам практическое понимание требований, которые предъявляются к изделиям из стали с полимерным покрытием и их производству.

Ruukki имеет широкий диапазон полей для тестирования продукции на открытом воздухе и проводит исследования как самостоятельно, так и на полигонах своих партнеров по всему миру. Места для тестирования находятся в крайне неблагоприятных условиях окружающей среды: воздействие брызг соленой воды на небольшом скалистом острове в океане, палящее солнце с высокими температурами и зашкаливающими значениями ультрафиолетового излучения или высокий уровень загрязнения воздуха в промышленных и городских районах.

Продукция строительной отрасли часто подвергается формованию, поэтому покрытие должно быть устойчивым к таким процессам. Если полимерное покрытие растрескивается по линии сгиба, продукция становится беззащитной перед угрозой возникновения ржавчины. Компания Ruukki тщательно разрабатывает и проверяет технические характеристики своих покрытий: толщину и состав. Конечные свойства продукции — совокупность влияния многих факторов, результат большого количества испытаний и исследований. Цена этих физических и материальных затрат — оптимальное качество продукции.

Гарантия – знак качества

Pural® и Pural® Matt – полимерные покрытия компании Ruukki высшего качества на основе полиуретана. Оба этих покрытия разработаны специалистами компании для применения в случаях, когда требуются превосходные показатели коррозионной стойкости, устойчивости к ультрафиолетовому излучению и формуемости. Pural® имеет максимально возможный срок службы и долгосрочную гарантию.

Гарантия на покрытие – отличительный признак, присущий высококачественному продукту. Компания Ruukki предоставляет 20-летнюю гарантию на покрытия Pural®. Лучшее покрытие сохраняет цвет и глянец, тогда как бюджетные продукты выцветают с течением времени. У полимерных покрытий Ruukki превосходные грязеотталкивающие свойства поверхности по сравнению с менее качественными продуктами, предлагаемыми на кровельном рынке.

Покрытие Purex® для кровли несколько тоньше покрытия Pural®. Тем не менее свойства Purex®, такие как коррозионная стойкость, устойчивость к ультрафиолетовому излучению и формуемость, очевидно лучше, чем у более дешевых продуктов на рынке. Цель разработки этого покрытия – предложить наилучший продукт с точки зрения соотношения «цена – качество».

Матовые покрытия стали гораздо популярнее в последние несколько лет, что заметно и по увеличивающемуся потреблению покрытий Pural® Matt и Purex®. Покрытие Purex® имеет матовую, слегка структурированную текстуру поверхности. Доступны и новые цвета, например «красное вино», «шоколадно-коричневый» и «баклажан».

Ruukki – эксклюзивный производитель покрытий Pural®, Pural® Matt и Purex® и является правообладателем этих зарегистрированных товарных знаков. В России продукция может продаваться только в офисах компании Ruukki или у партнеров, информация о которых размещена на сайте www.ruukki.ru. Мы не хотим, чтобы вам продали некачественный продукт. Остерегайтесь подделок!

Передовой продукт для профессионалов в производстве кровли

Компания Ruukki совместно с крупными кровельщиками в Европе разработала инновационный продукт – сталь Tin Smith Pro. Она предназначена для изготовления традиционной фальцевой кровли. Сталь Tin Smith Pro обладает



Кровельное покрытие Pural® Matt

необходимыми для изготовления фальцевых замков своими руками формуемости и прекрасно зарекомендовала себя при создании сложных форм кровли.

Множество вариантов для фасадов

Сталь – отличный материал для облицовки. Благодаря ее хорошей формуемости проектировщик получает широкие возможности для выбора облицовки, гармонирующей с окружающей средой и подходящей к архитектурному стилю здания. Сталь легко и быстро устанавливается на фасады, она проста в эксплуатации и служит долго.

Цветовая гамма покрытий компании Ruukki для фасадов позволит выбрать нужный цвет из сотен имеющихся оттенков. Мы также готовы проработать возможность изготовления нужного вам цвета. Кроме того, компания уделяет особое внимание повторяемости оттенков, чтобы на всех поверхностях здания цвет и глянец покрытия были одинаковыми.



Фасады зданий. Материал PVDF

В фасаде здания можно объединить различные цвета и степени глянца, что создаст необычный периодический дизайн. Материал покрытия разработан так, чтобы оно выдержало десятилетия атмосферного воздействия. Глянец и цвет поверхности сохраняются неизменными многие годы, а покрытие обладает грязеотталкивающими свойствами (покрытие PVDF и PVDF металлик, матовое покрытие PVDF Matt).

Компания Ruukki разработала покрытия для фасадов, предназначенные для строительства промышленных зданий и использования в условиях морского климата (PVDF НВ – покрытие с утолщенной грунтовкой). Специалисты рекомендуют использовать его в неблагоприятных условиях окружающей среды или внутри промышленного помещения с высокой химической агрессивностью.

Офисы продаж Ruukki:

Москва, тел.: (495) 933-11-00

Санкт-Петербург, тел.: (812) 346-69-48

Екатеринбург, тел.: (912) 210-12-27

Ростов-на-Дону, тел.: (918) 599-15-59

Самара, тел.: (917) 107-39-47

www.ruukki.ru