

Плитка свободной укладки «Gerflor»

Плитка свободной укладки производства «Gerflor» (Франция) представлена следующими коллекциями: «**Creation Click System**», «**Attraction**», «**GTI**» и «**GTI MAX**», «**Saga 2**». Коллекции «**Attraction**», «**GTI**», «**GTI MAX**» и «**Saga 2**» могут быть уложены на старые существующие основания и не требуют идеальной подготовки основания под их укладку.

«Creation Click System»

Коллекция «**Creation Click System**» представляет собой виниловое гетерогенное антистатическое напольное покрытие. Выпускается в ламелях размером 17,2 x 100 см со скошенными краями. Покрытие состоит из прозрачного износостойкого слоя толщиной 0,7 мм, промежуточного слоя с рисунком и компактного армированного нижнего слоя. Все слои спрессованы под высоким давлением. Полиуретановая обработка поверхности «**PUR+**» облегчает уход и повышает устойчивость к царапинам и воздействию химических веществ. Панели скрепляются между собой без клея, с помощью вертикальных фиксаторов. Отдельные панели, в случае необходимости, легко заменить. Покрытие «**Creation Click System**» требует минимальной подготовки основания и может быть уложено на существующее покрытие. Группа износостойкости «Т». Толщина панели – 6 мм.

«Attraction»

Коллекция «**Attraction**» представляет собой гетерогенную виниловую полуэластичную плитку свободной укладки, производимую путем прессования при высокой температуре. Группа износостойкости «Т». Нижний слой состоит из экологического сырья толщиной 4 мм и декоративного износостойкого слоя из чистого ПВХ толщиной 1 мм. Специальные пазы в виде «ласточкиного хвоста» обеспечивают быструю бесклеевую укладку или, в случае необходимости, замену покрытия. Полиуретановая обработка поверхности «**PUR+**» обеспечивает легкий уход и повышает устойчивость к царапинам и воздействию химических веществ. Покрытие обладает антистатическими свойствами и может использоваться в компьютерных залах. Поверхность покрытия имеет антибактериальную и противогрибковую обработку «**Sanosol**», сопротивление скольжению **R10**.

Декоративная виниловая плитка «Gerflor»

Коллекции «**Creation Wood & Mineral**» - высококачественное виниловое декоративное напольное покрытие, выпускаемое в плитках и панелях со скошенными краями (фасками). Обладают антистатическими свойствами и превосходной устойчивостью к истиранию. Полиуретановая обработка поверхности «**PUR**» обеспечивает легкость ухода и повышает устойчивость к царапинам и воздействию химических веществ.



«Saga2»

Коллекция «**Saga2**» представляет собой звукопоглощающее декоративное виниловое покрытие, выпускаемое в плитках размером 50 x 50 см. Состоит из прозрачного износостойкого слоя толщиной 0,7 мм, слоя с рисунком, каландрированного внутреннего слоя и подложки из смеси ПВХ и пробки. Покрытия «**Saga2**» имеют полиуретановую обработку поверхности «**Protecsol**», которая исключает необходимость использования акриловых мастик в течение всего срока эксплуатации напольного покрытия, а также противогрибковую и антибактериальную обработку «**Sanosol**». Общая толщина покрытия составляет 4,6 мм. Обеспечивает поглощение шума до 15 дБ. Плитка «**Saga2**» подходит для помещений с высокой проходимостью и повышенными требованиями к дизайну интерьера (бутики, универмаги, музеи, рестораны, гостиницы, банки, офисы и др.).



«GTI» / «GTI MAX»

Коллекция «**GTI**» представляет собой гетерогенную виниловую плитку свободной укладки с тиснением. Покрытие имеет толщину 6 мм и соединяется с помощью пазов в виде «ласточкиного хвоста». Группа износостойкости «Т». Средний спрессованный гомогенный слой усилен с обеих сторон стекловолоконной сеткой. Толщина износостойкого гомогенного слоя 2 мм. Полиуретановая обработка поверхности «**PUR+**» обеспечивает легкий уход и повышает устойчивость к царапинам и воздействию химических веществ. Поверхность покрытия имеет антибактериальную и противогрибковую обработку «**Sanosol**», сопротивление скольжению **R10**.

Основной отличительной особенностью плитки «**GTI MAX**» является ее износостойкий слой, спрессованный под давлением 20 бар. Повышенную устойчивость этого покрытия к статическим и динамическим нагрузкам обеспечивает специальный состав с введенными в него армирующими частицами. Твердость по Шору по шкале D ≥ 55 . Повышенная устойчивость к царапинам.

