

SOTGRES SLIM TILE MATE

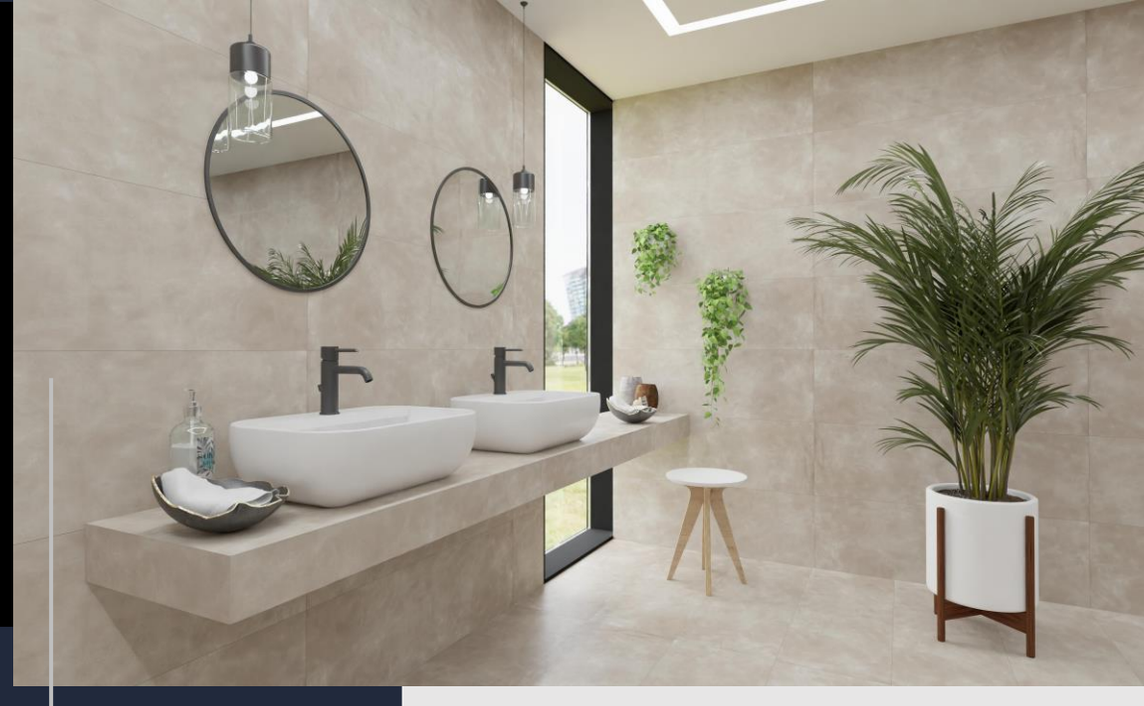
**УЛЬТРАТОНКИЙ МАТОВЫЙ КЕРАМОГРАНИТ
НОВОГО ПОКОЛЕНИЯ**

**МИНИМАЛЬНЫЙ ДИАМЕТР ГРАНУЛ В СМЕСИ
ДАЁТ ВОЗМОЖНОСТЬ ПОЛУЧИТЬ ОСОБУЮ
ХАРАКТЕРИСТИКУ – ТОЛЩИНУ 6 ММ**

**УНИКАЛЬНАЯ ТЕХНОЛОГИЯ ПРОИЗВОДСТВА
ОБЕСПЕЧИВАЕТ СОЗДАНИЕ ОЧЕНЬ ПРОЧНОГО,
ВОДОНЕПРОНИЦАЕМОГО МОНОЛИТА, ПО
МНОГИМ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫМ СВОЙСТВАМ
ПРЕВОСХОДЯЩЕГО ПРИРОДНЫЙ ГРАНИТ**

СОСТАВ

ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННЫЕ ГЛИНЫ 45-50%,
ПОЛЕВЫЕ ШПАТЫ 45-50%,
КВАРЦЕВЫЙ ПЕСОК 5-7%,
МИНЕРАЛЬНЫЕ КРАСИТЕЛИ



КАК ДОСТИГАЕТСЯ ПРОЧНОСТЬ ?

КОМПОНЕНТЫ, ВХОДЯЩИЕ В ИСХОДНЫЙ СОСТАВ,
ПОДВЕРГАЮТСЯ СОВМЕСТНОМУ ИЗМЕЛЬЧЕНИЮ,
ОСОБОЙ ТЕХНОЛОГИИ ПРЕССОВАНИЯ И ОБЖИГА



В ЧЁМ ОСОБЕННОСТЬ ПРОИЗВОДСТВА?

ТЕХНОЛОГИЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ КЕРАМОГРАНИТА SLIM
ПРИНЦИПИАЛЬНО ОТЛИЧАЕТСЯ ОТ ПРОИЗВОДСТВА
СТАНДАРТНОГО КЕРАМОГРАНИТА

ПРИ ВЫПЕКАНИИ **СТАНДАРТНОГО КЕРАМОГРАНИТА**
СМЕСЬ ПРЕССУЕТСЯ ВЛАЖНОЙ (НА ЭТОМ ЭТАПЕ
УДАЛЯЕТСЯ ВОЗДУХ), ЗАТЕМ СУШИТСЯ И ОБЖИГАЕТСЯ

ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ **SLIM TILE** ИСПОЛЬЗУЕТСЯ МЕТОД
ПРОДОЛЬНОГО ПРЕССОВАНИЯ ПРОКАТНЫМ
СПОСОБОМ, АНАЛОГИЧНЫЙ ИЗГОТОВЛЕНИЮ
МЕТАЛЛОВ

СЫРЬЕ ИЗМЕЛЬЧАЮТ В ПОРОШОК, СУХОЙ ПОРОШОК
ПРЕССУЕТСЯ С УСИЛИЕМ ДО 20.000 ТОНН, ЗА СЧЕТ
ТАКОГО ДАВЛЕНИЯ УДАЛЯЕТСЯ ВОЗДУХ

ПРОХОДЯ В ЗАЗОР МЕЖДУ ВРАЩАЮЩИМИСЯ
ВАЛКАМИ, ЗАГОТОВКА СДАВЛИВАЕТСЯ, УМЕНЬШАЕТСЯ
В СВОЕМ ПОПЕРЕЧНОМ СЕЧЕНИИ И УВЕЛИЧИВАЕТСЯ В
ДЛИНУ, СОЗДАВАЯ ИДЕАЛЬНО ПЛОСКИЕ ЛИСТЫ

ПРЕСС СОЗДАЕТ ОГРОМНОЕ ДАВЛЕНИЕ, КОТОРОЕ
ЗАСТАВЛЯЕТ ИЗЛИШКИ МАТЕРИАЛА УЙТИ В СТОРОНЫ И
ТОЧЕК НАПРЯЖЕНИЯ НА ПЛИТЕ СТАНОВИТСЯ МЕНЬШЕ

МЕЖДУ ОСЕВЫМ СОЕДИНЕНИЕМ ВНУТРЕННЕЙ ЧАСТИ С
ВНЕШНЕЙ ЕСТЬ ПЕРЕГИБ ДЛЯ УМЕНЬШЕНИЯ ЖЕСТКОСТИ

ТАКАЯ ТЕХНОЛОГИЯ ОБУСЛОВЛИВАЕТ БЕСПРЕЦЕДЕНТНУЮ
ТВЕРДОСТЬ И ПРОЧНОСТЬ, АНАЛОГИЧНЫЕ ПРИРОДНОМУ
ГРАНИТУ

ПЛИТЫ ОБЖИГАЮТСЯ БЕЗ НАПРЯЖЕНИЯ, ТЕМ САМЫМ
СОЗДАВАЯ ВОЗМОЖНОСТЬ ЕСТЕСТВЕННОГО ПРОГИБА

ТЕМПЕРАТУРА 1300°C ОБЕСПЕЧИВАЕТ МАТЕРИАЛУ
УСТОЙЧИВОСТЬ К АГРЕССИВНЫМ МЕХАНИЧЕСКИМ И
ХИМИЧЕСКИМ ВОЗДЕЙСТВИЯМ

НЕОСПОРИМЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА SOTGRES SLIM TILE

1. ПРИ ТОЛЩИНЕ 6 ММ ВЫДЕРЖИВАЕТ НАГРУЗКУ, СОПОСТОВИМУЮ С ОБЫЧНЫМ КЕРАМОГРАНИТОМ
2. ВЕС ПЛИТЫ SOTGRES SLIM TILE – 7 КГ - В 2 РАЗА ЛЕГЧЕ СТАНДАРТНОГО КЕРАМОГРАНИТА
3. СНИЖАЕТСЯ НАГРУЗКА НА КОНСТРУКЦИЮ В ЦЕЛОМ, ЧТО РАСШИРЯЕТ ВОЗМОЖНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ, В Т.Ч. ОБЛИЦОВКИ ПРЕДМЕТОВ МЕБЕЛИ И ИНТЕРЬЕРА
4. В ОТЛИЧИИ ОТ СТАНДАРТНЫХ ФОРМАТОВ НЕ ТРЕБУЕТ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ОСОБЫХ, МНОГОКОМПОНЕНТНЫХ КЛЕЕВ ДЛЯ УКЛАДКИ И УПРОЧНЕННОГО ОСНОВАНИЯ ДЛЯ МОНТАЖА
5. СНИЖАЕТ СТОИМОСТЬ ТРАНСПОРТИРОВКИ И РАЗГРУЗКИ, ОСУЩЕСТВЛЯТЬ ПЕРЕМЕЩЕНИЕ МОЖНО СИЛАМИ ОДНОГО ЧЕЛОВЕКА
6. ЛЕГКОСТЬ РЕЗКИ, РАСКРОЯ, МОНТАЖА
7. ПРИ ОТДЕЛКЕ ЭКОНОМИТСЯ ПРОСТРАНСТВО ЗА СЧЕТ ТОЛЩИНЫ МАТЕРИАЛА И КЛЕЕВОГО ОСНОВАНИЯ
8. ЭКОЛОГИЧНОСТЬ. ОПТИМИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ПОЗВОЛЯЕТ ТРАТИТЬ МЕНЬШЕ ЭНЕРГОРЕСУРСОВ НА СОЗДАНИЕ КЕРАМОГРАНИТА. КАЖДЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ ДЕЛАЕТ ВКЛАД В СОХРАНЕНИЕ ПРИРОДНЫХ БОГАТСТВ
9. ДОЛГОВЕЧНОСТЬ — МАТЕРИАЛ УСТОЙЧИВ ПРАКТИЧЕСКИ К ЛЮБЫМ РАЗРУШИТЕЛЬНЫМ ВОЗДЕЙСТВИЯМ

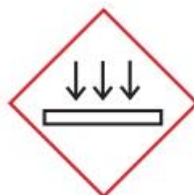
ВАРИАНТЫ ПРИМЕНЕНИЯ

1. ОТДЕЛКА ПОЛА И СТЕН — БЛАГОДАРЯ СВОИМ ХАРАКТЕРИСТИКАМ SOTGRES SLIM TILE ПОДХОДИТ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ КАК В ОТАПЛИВАЕМЫХ, ТАК И ХОЛОДНЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ
2. ОТДЕЛКА СТОЛЕШНИЦ И ФАРТУКОВ — ПОВЕРХНОСТЬ SOTGRES SLIM TILE БЕЗОПАСНА, НЕ ВПИТЫВАЕТ ЖИДКОСТЬ, ЖИР, НЕ ДЕФОРМИРУЕТСЯ ОТ ГОРЯЧЕГО ПАРА, ВОДЫ, ОГНЯ
3. ФАСАДЫ ЗДАНИЙ — НАБИРАЕТ ОБОРОТЫ В РФ, ВМЕСТЕ С ТЕМ В ЕВРОПЕ ШИРОКО ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ОТДЕЛКА ВЕНТИЛИРУЕМЫХ ФАСАДОВ ЗДАНИЙ С ПОМОЩЬЮ ЭТОГО ЛЕГКОГО И ОЧЕНЬ КРАСИВОГО ИННОВАЦИОННОГО МАТЕРИАЛА. ПРОИЗВОДИТЕЛИ ПОДСИСТЕМ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ВЕНТФАСАДА СЕРТИФИЦИРОВАЛИ ПОДХОДЯЩИЕ СИСТЕМЫ НА ТЕРРИТОРИИ РФ
4. ФАСАДЫ МЕБЕЛИ — БЛАГОДАРЯ МАЛЕНЬКИЙ ТОЛЩИНЕ И ТОМУ, ЧТО МАТЕРИАЛ ПРЕКРАСНО РЕЖЕТСЯ, ПОЛУЧАЕТСЯ СДЕЛАТЬ ЛЕГКИЕ МЕБЕЛЬНЫЕ ФАСАДЫ С ОЧЕНЬ ПРИВЛЕКАТЕЛЬНЫМ ВНЕШНИМ ВИДОМ
5. ОТДЕЛКА ПОДОКОННИКОВ, СТУПЕНЕЙ, ОКОННЫХ ОТКОСОВ И ДАЖЕ ПОТОЛКОВ (В ЧАСТНОСТИ ПОДЗЕМНЫЕ ПЕРЕХОДЫ, ДОРОЖНЫЕ ТОННЕЛИ, ПОДВАЛЫ)

КАЧЕСТВО ПРОИЗВОДИМОЙ ПРОДУКЦИИ НЕ УСТУПАЕТ АНАЛОГАМ ПРЕМИУМ-КЛАССА И ЯВЛЯЕТСЯ ГЛАВНЫМ КРИТЕРИЕМ УСПЕШНОСТИ В НАШЕЙ РАБОТЕ



Этап производства проходит на итальянском оборудовании SACMI



Гарантия качественного прессования, что отражается в идеальной поверхности плиты



Чрезвычайная прочность материала, устойчивая к истиранию поверхности



Высокий показатель твердости – 6 класс по шкале Мооса



Низкое водопоглощение (менее 0,05%)



Четкая цветопередача и глубина рисунка



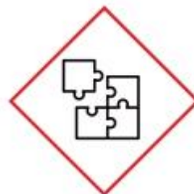
Многообразие текстур



Морозоустойчивость



Укладка на пол и стены



Ректифицированный керамогранит обеспечивает укладку с минимальным швом

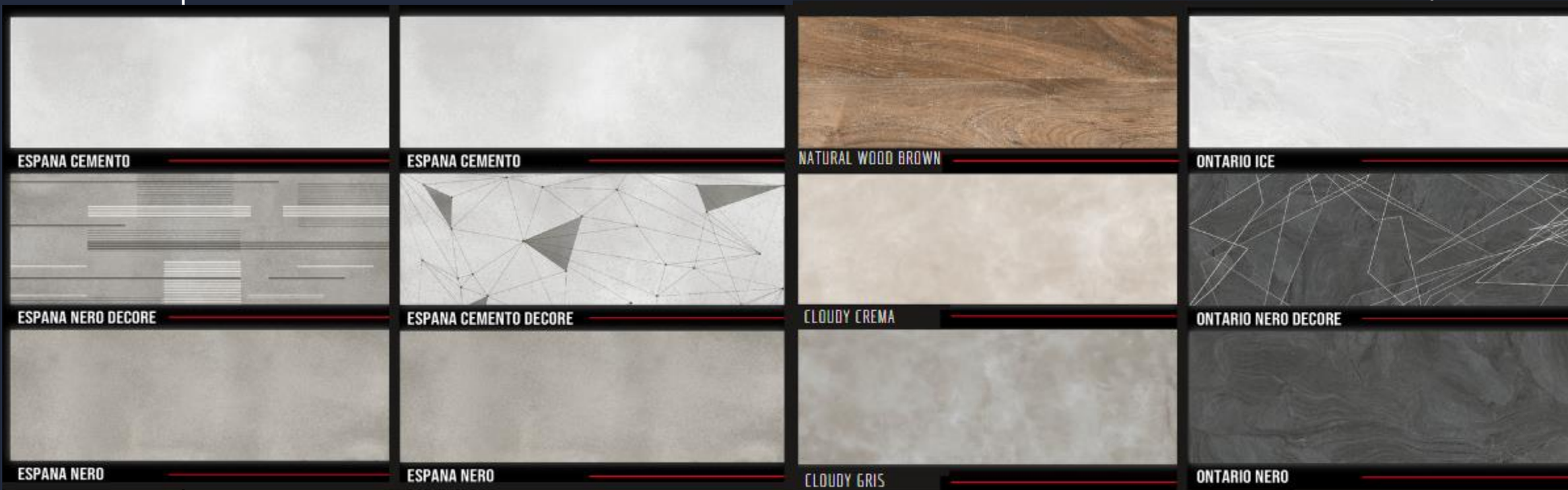


Сопротивление скольжению >0.40



Устойчивость к загрязнению - 4 класс

КОЛЛЕКЦИИ КЕРАМОГРАНИТА ИЗ НАЛИЧИЯ НА СКЛАДЕ В КРАСНОДАРЕ,
СПОСОБНОГО ЗАКРЫТЬ ПОТРЕБНОСТИ (ОТ 600 КВ. М)



www.sotgres.ru



SOTGRES
НОВЫЙ ВЗГЛЯД НА КЕРАМИКУ







www.sotgres.ru



www.sotgres.ru



СВОЕЙ ГЛАВНОЙ ЗАДАЧЕЙ В РАБОТЕ С КЛИЕНТАМИ СЧИТАЕМ - СОВЕРШЕНИЕ ДЕЙСТВИЙ, В РЕЗУЛЬТАТЕ КОТОРЫХ ВЫ ПОЛУЧАЕТЕ БОЛЬШЕ, ЧЕМ ОЖИДАЕТЕ



Вы можете ощутить все преимущества работы с нами, подтвердив готовность сотрудничества.

Наша гордость – это наши клиенты, которые стремятся к росту и процветанию, делая мир ярче, красивее и счастливее.



Мы рады быть частью этого мощного механизма созидания.