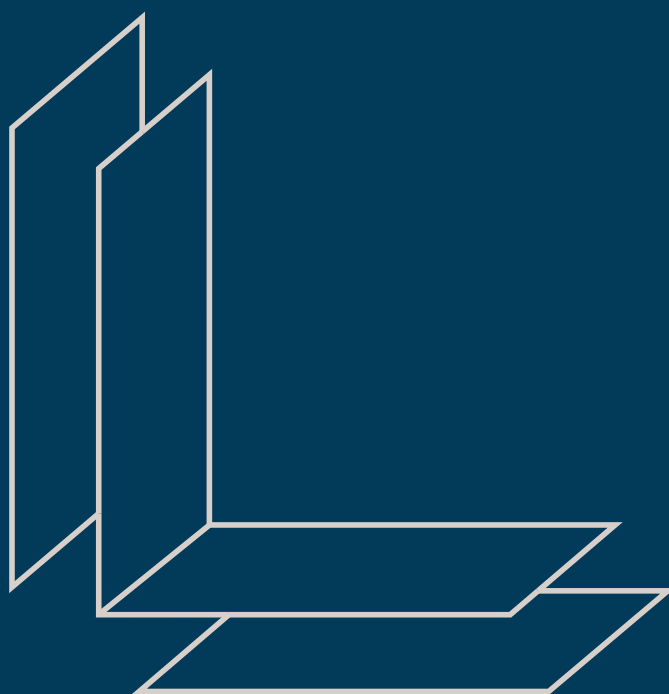


ФАСАДЫ

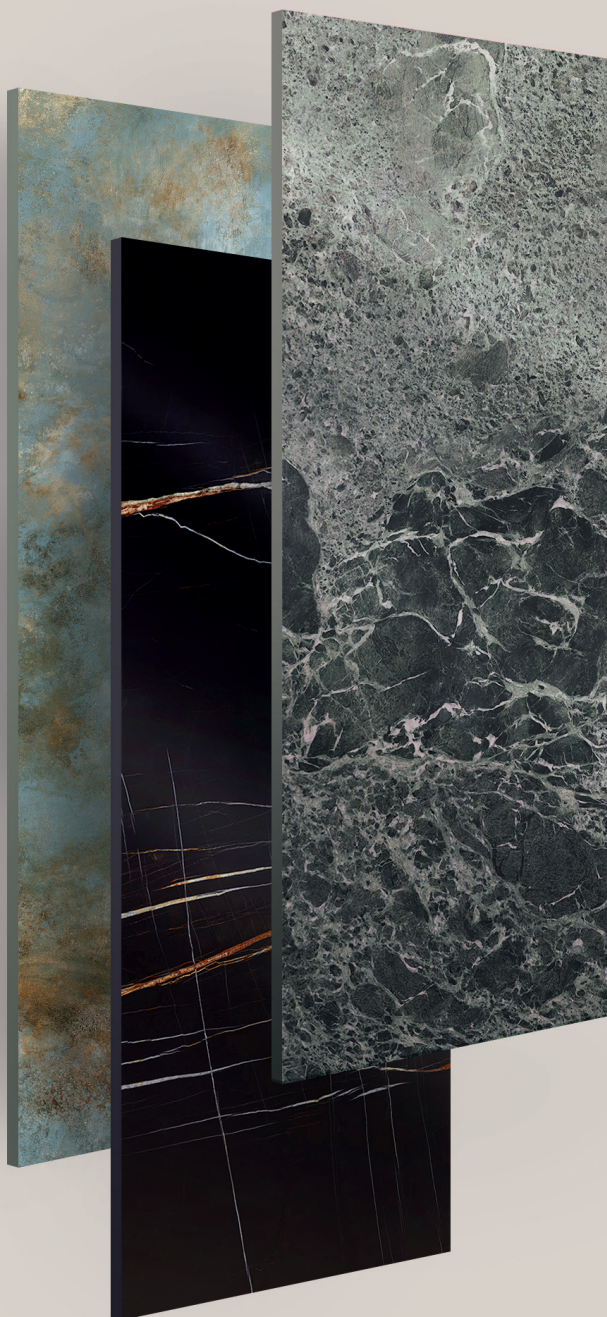
Применение
крупноформатной
керамики



LAMINAM
SUPERIOR NATURAL SURFACES

LAMINAM

производитель крупноформатных ультратонких керамических поверхностей



Иновации

На протяжении многих лет наша компания придерживается инновационного подхода к этому древнему материалу. Мы ведем его в будущее, изобретая и совершенствуя производственные процессы, которые улучшают его характеристики. Таким образом, мы воплотили в жизнь поверхности, которые не имеют границ применения благодаря нашему выбору размеров и толщины.

Эстетика

Эстетическое измерение всех наших творений выражает множество различных стилей, которые характеризуются одним общим знаменателем: элегантностью и красотой.

Все это дополняется качественным совершенством, являющимся результатом неустанных исследований Laminam в области сырья и новейших технологий.

Результатом является широкий спектр универсальных поверхностей, которые могут быть успешно использованы в различных условиях, для нового определения пространства, переосмысленного во имя красоты, современности и устойчивых процессов.

Технологии

Плиты Laminam изготавливаются по передовым технологиям, сочетающим уменьшенную толщину и большие размеры с высокой устойчивостью к механическим нагрузкам, химическим веществам, износу, царапинам и глубоким потертостям. По своей природе материал гигиеничен и устойчив к морозу, плесени и воздействию ультрафиолетовых лучей.

Экологичность

Все характеристики и хроматические свойства наших плит неизменны. Они не меняются со временем и под воздействием любых погодных условий. Эти революционные плиты также являются экологически чистыми: натуральное сырье, устойчивые технологии и полностью перерабатываемая продукция являются основой «зеленой» философии Laminam.

Вентилируемые фасады

Основные системы крепления Laminam на подсистему

Laminam на фасадах

Компания Laminam выступает в качестве поставщика поверхностей и позволяет клиентам, дизайнерам и подрядчикам решать, как монтировать материал в соответствии с проектом, который они строят, с помощью систем, которые подходят, признаны и регулируются страной, в которой они работают. Подобно натуральному камню и стеклу, плиты Laminam могут применяться с различными типами подконструкций, производимых разными поставщиками.

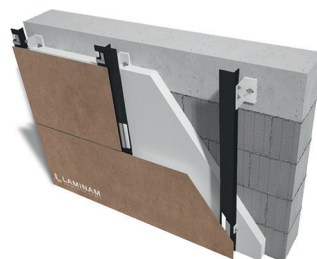
Для всех систем монтажа Laminam на фасады необходимо применять системодержатели или подконструкцию, которые производят в России следующие компании:

NORDFOX

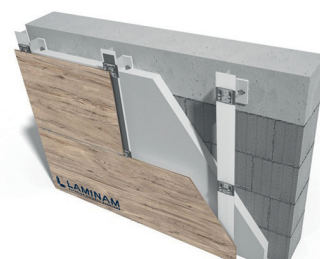
HILTI

**U-kon®
SYSTEMS**

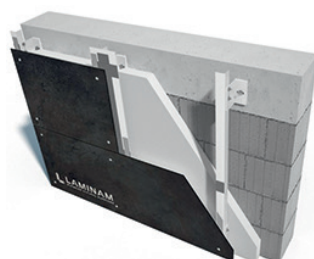
АИСТЕРНАТИВЪ



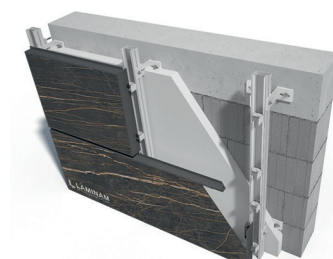
Клеевая система



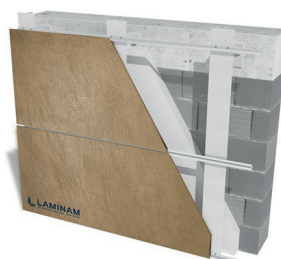
Система клипс



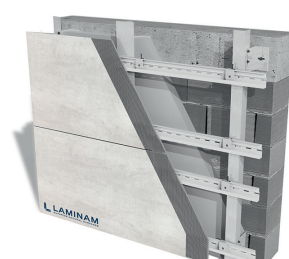
Заклепочная система



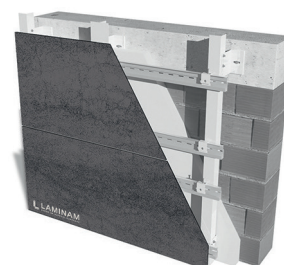
Система кассет



Система пропилов



Система композитных панелей



Система анкерного крепления с подрезанием



Laminam применим в облицовке фасадов по системе «Навесная стена», можно применять с использованием цементных клеев. **Подробнее можно посмотреть по QR-коду**



ЖК «БАСМАННЫЙ»
2018, Москва

Архитектурное бюро APA Wojciechowski Architekci
Застройщик MR Group

Алюминиевая подсистема U-кон
НФС U-кон LT-572

Фасад выполнен из керамики Laminam
Oxide Moro, I Naturali Marmi Travertino Avorio
1000x3000 мм
3,5 мм





ЖК «КАРАМЕЛЬ»
2018, Москва

Архитектурное бюро ADM
Архитекторы Андрей Романов и Екатерина Кузнецова

Дистрибьютор MADE/Керамика ARCHSKIN

Фасад выполнен из керамики Laminam
Collection Tortora, Collection Crusca
1000x3000 мм
3,5 мм

ФОК – СПОРТИВНО-РАЗВЛЕКАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР
2018, Клин

Заказчик ООО «Комплекс Серебряный бор»
Архитектор ЗАО «Капстройпроект»

Ген. подрядчик Моспромстройинжиниринг
Монтаж СК «Лазурит ГП»

Алюминиевая подсистема U-kon
НФС U-kon АТС 572 + АТС 114 (клеевой
способ на аквапанель)

Фасад выполнен из керамики Laminam
Kauri Beige и Kauri Moro
1000x3000 мм
5,6 мм





КОВОРКИНГ AVENUE PAGE
2019, Санкт-Петербург

Архитектурная студия «Герасимов и партнеры»
Руководитель проекта Е. Л. Герасимов
Главный архитектор проекта З. В. Петрова
Руководитель группы АР Е. А. Резникова
Архитекторы: И. Г. Бахорина, Е. В. Боченкова,
А. Г. Гвоздик, И. В. Хухка

Застройщик Группа компаний «Бестъ»

Фасадная система Nordfox

Фасад выполнен из керамики Laminam
Pietra di Savoia Antracite, L-Wood Noce
1000x3000 мм
3,5 мм





ЖК «ВОРОБЬЕВ ДОМ»
2018, Москва

Архитектурное бюро ADM
Архитекторы Андрей Романов и Екатерина
Кузнецова

Застройщик MR Group

Фасадная система Nordfox MTC-v-350,
MLV-v-20, MLK-v-300

Фасад выполнен из керамики Laminam
I Naturali Travertino Avorio, Collection Moro
1000x3000 мм
3,5 мм



контакты /contacts

ООО Ламинам Рус
249006 Россия
Калужская область
Боровский район
д. Добрино
10-й Восточный проезд
владение 1
+7 495 274 0300

ООО Laminam Rus
249006
vladenie 1
10th Vostochniy proezd
Dobrinov village
Borovskiy district
Kaluga region
Russia
+7 495 274 0300

www.laminamrus.com

