

Antakarana (2015 presentation)

Fibra plaster (design)



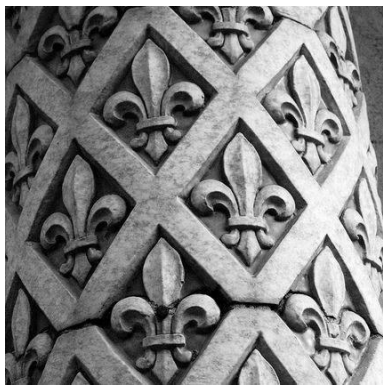
На грани возможного..





Интерьерные решения (minimal):

1. Стеновые панели (монолит)
2. Стеновые панели (модуль)
3. Потолочные панели
4. Люки ревизии



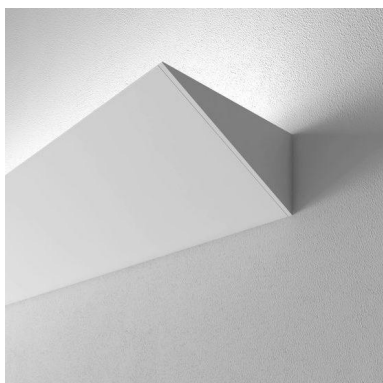
Интерьерные решения (classick):

1. Балясины
2. Карнизы профили и т.д.
3. Декоративные решетки



Декоративные перегородки

1. Коммерческие
2. Жилые



Осветительные приборы:

1. Встроенные
2. Пристроенные
3. В декоративных панелях



Архитктура (фасады):

1. Декоративные (minimal)
2. Декоративные (classick)

Технология G.R.G. (Glass Reinforced Gypsum) берет свое начало с конца 70-х годов прошлого столетия. Именно тогда, в США впервые была представлена концепция нового материала, состоящего из гипса, армированного стекловолокном, который сейчас известен как фиброгипс. Технологии G.R.G., позволяет декорировать помещения и фасады зданий элементами любой конфигурации в любом стиле.

В последние годы фиброгипс набирает все большей популярности среди украинских дизайнеров и архитекторов. Компания «Антакарана», являясь одним из лидеров рынка по производству лепного декора, также владеет данной технологией. При изготовлении декора из фиброгипса мы используем высокотехнологичный немецкий альфа-гипс (Hartformgips) и бельгийский стекломат (Unifilo).

Изделия из фиброгипса более легкие по сравнению с традиционным гипсовым декором, что существенно упрощает процесс монтажа. Технология G.R.G. позволяет выполнять декор любой сложности (колонны, кессоны, карнизы скрытого освещения, декоративные панно, молдинги и т.д.)

Благодаря технологии G.R.G., гипс, усиленный стекловолокном, демонстрирует новые возможности в современном дизайне и архитектуре, за счет применения стекловолокна в качестве арматуры мы добились высокой прочности композита. Стекловолокно не подвержено коррозии, поэтому не требует применения дополнительных защитных слоев, что значительно облегчает конструкцию. Природа гипса обеспечивает высокий класс пожаростойкости декоративных конструкций. Высокая плотность фиброгипса обеспечивает максимальное отражение звуковых волн от его поверхности и создает прекрасные акустические возможности для концертных залов, соборов, театров. Гладкая и плотная поверхность прекрасно защищает от воды, помогает поддерживать уровень влажности в помещении. Особенности технологии позволяют получать пластичные архитектурные формы больших объемов и различных рельефов для помещений любого назначения и дают возможность профессионалам воплощать в своих проектах самые дерзкие и фантастические замыслы в стиле деконструктивизма.

Декор, изготовленный из гипса, армированного стекловолокном, легко транспортируется и монтируется на объекте. Неоспоримым преимуществом такого декора является возможность устанавливать его на любой высоте, не утяжеляя при этом несущие конструкции здания. Декор из фиброгипса с успехом применяется на самых престижных объектах города Киева не только благодаря своим физико-техническим свойствам, но и за счет высоко эстетичного внешнего вида. Декоративные панели из фиброгипса можно красить, покрывать декоративным и защитным слоем.

Преимущества технологии G.R.G.:

Легкость получаемых элементов декора (толщина готового изделия от 4 до 10мм);

Превосходная огнестойкость;

Высокой прочностью;

Устойчивостью к ударам;

Огнестойкостью;

Отсутствие ограничений и свобода фантазии в дизайне;

Производство конструкций больших размеров (до 15 кв.м.);

Простота установки.

Характеристики фиброгипса:

Плотность в сухом состоянии 1650....1800 кг/м³;

Предел прочности на сжатие 26....65 МПа;

Предел прочности на изгиб 12....23 МПа;

Сопротивление удару, не менее 15 Дж;

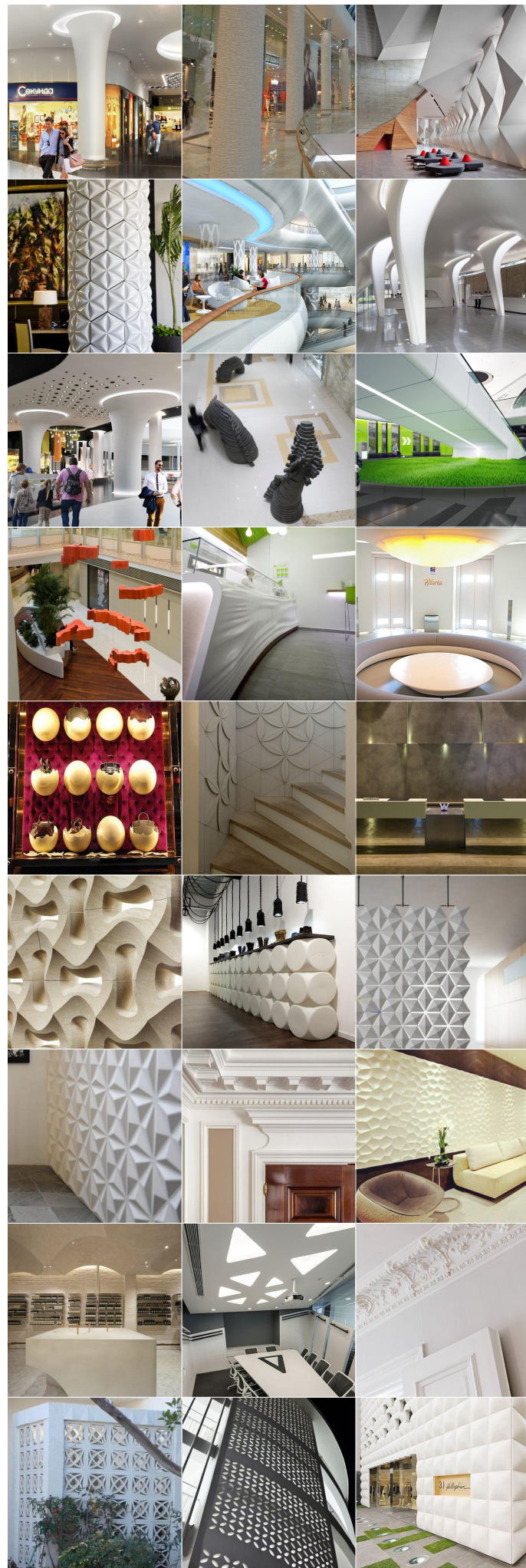
Химическая стойкость - стойкий;

Пожаробезопасность - не горючий;



Коммерческое пространство:

1. Декоративная отделка колон/пилонов;
2. Декоративная отделка периметров атриумов (зона стеклянного ограждения);
3. Декоративная отделка эскалаторов;
4. Малые архитектурные формы;
5. Декоративные панели на стены;
6. Декоративные панели на потолки;
7. Осветительные приборы;
8. Декоративная отделка потолка (МАФ);
9. Торговое оборудование;
10. Элементы мебели.




Жилое пространство:

1. Стеновые панели (модуль/монолит);
2. Осветительные приборы;
3. Потолочные панели;
4. Перегородки;
5. Ограждения/балюстрады (classick);
6. Лепной декор (classick);
7. Элементы мебели.

Архитектура:

1. Декоративная отделка колон/пилонов;
2. Стеновые панели вентилируемого фасада;
3. Стеновые панели без вентилирования фасада;
4. Светопрозрачные перегородки;
5. Малые архитектурные формы;
6. Осветительное оборудование;
7. Ограждения, входные группы;
8. Лепной декор.

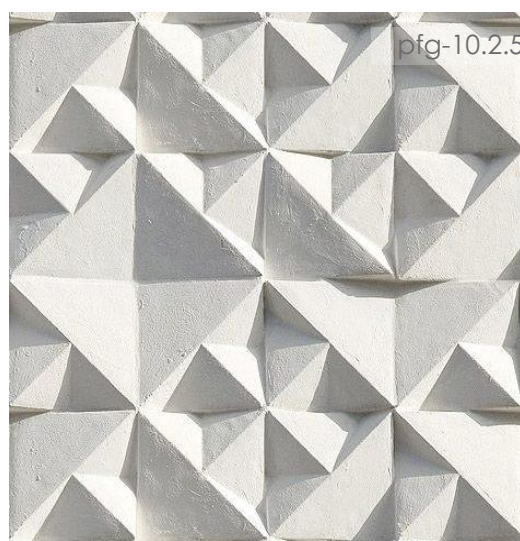


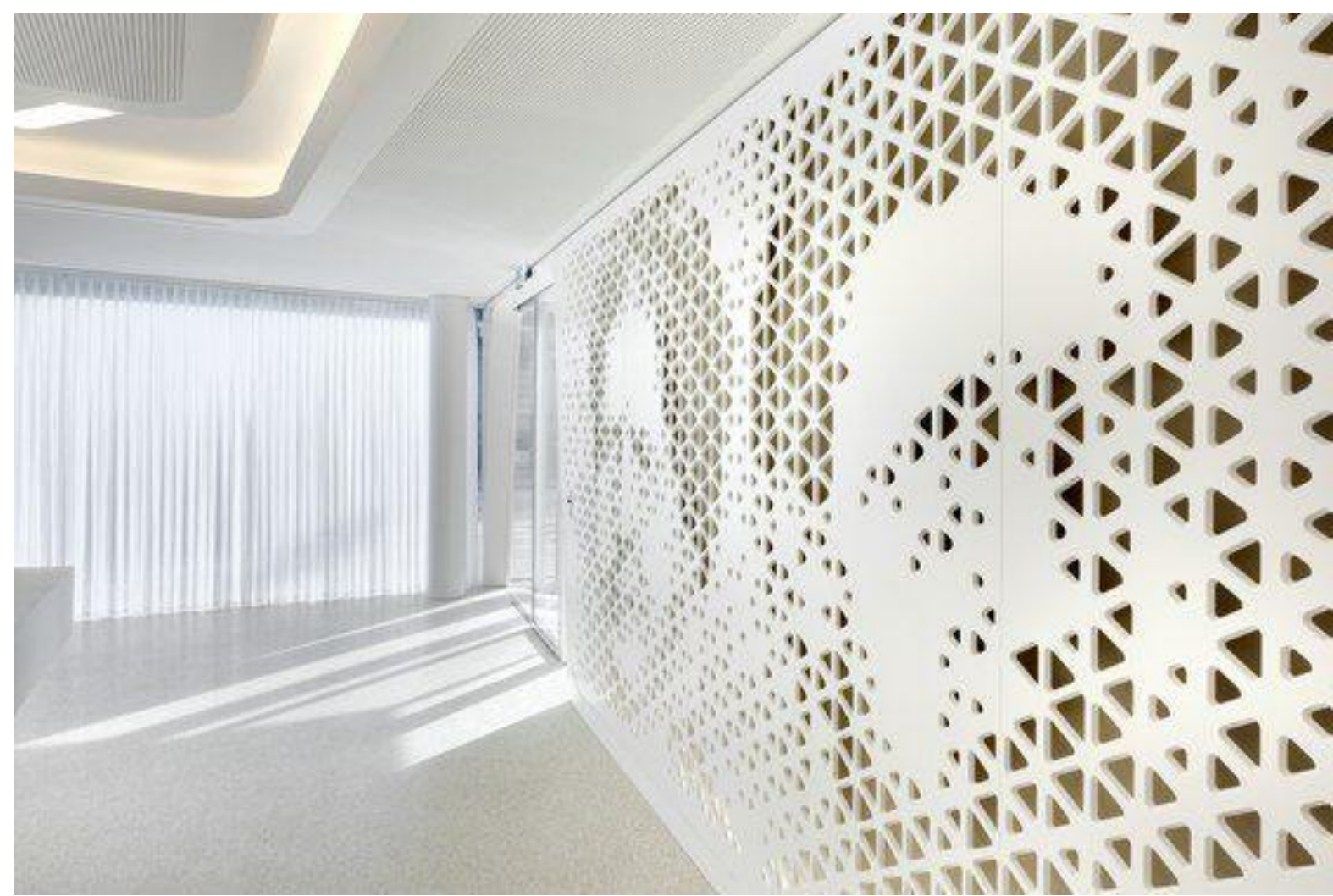
Интерьерные решения (minimal)..



мы не стремимся доказать Вам, что все эти
панели быпридуманы нами.. Все что мы
хотим сказать: все Ваши фантазии
осуществимы не телько на бумаге, или
мониторе..

наша основная задача предложить Вам
перестать бояться своих самых смелых
идей, ведь теперь все что Вы только
сможете придумать, будет реализовано, в
формате адекватных цен и приемлемых
сроков..





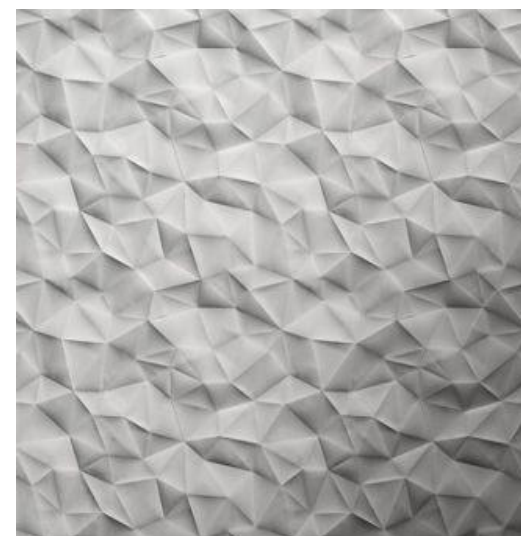
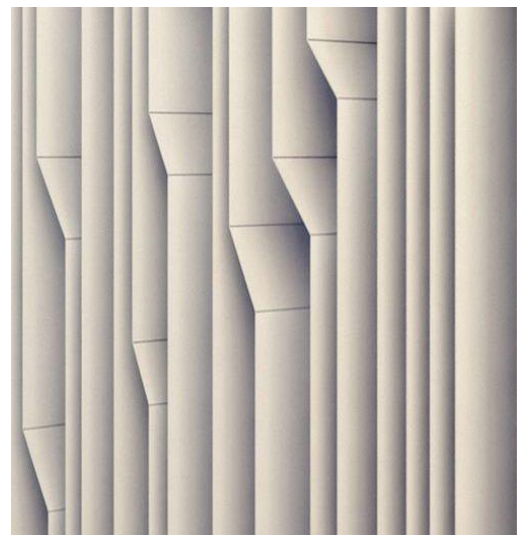
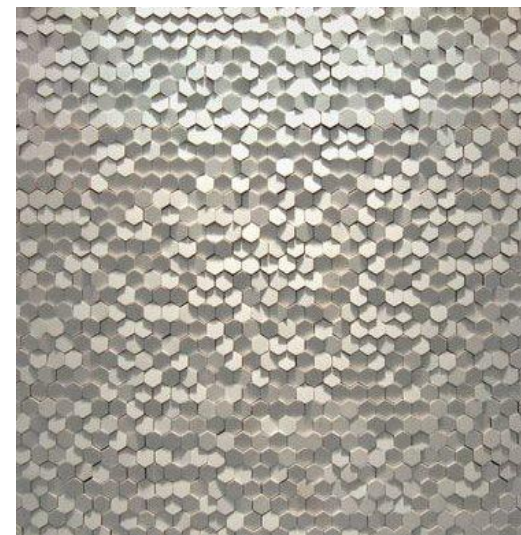
Анализируя мировой опыт в разработке инновационных идей мы сталкиваемся с проблемой того, что человек придумав что-то новое стремится сразу же подать это в сегменте "люкс", но теперь это не так..

Постоянное развитие новых идей в среде дизайна и архитектуры не позволяет нам стоять на месте и декларировать какие-то свои базовые идеи. Наше цель - подталкивать Вас к дальнейшему развитию, и совершенствованию..

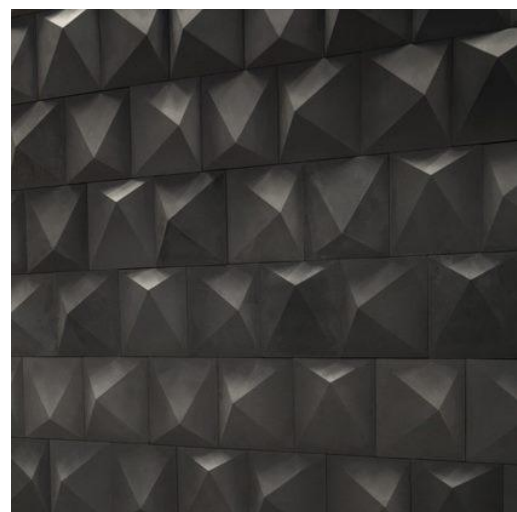
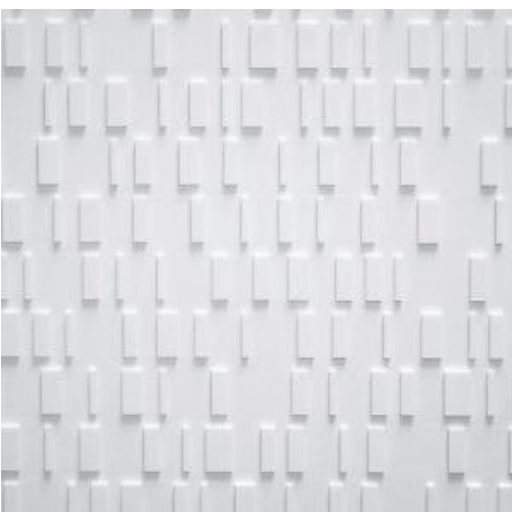
Стеновые панели(монолит)..

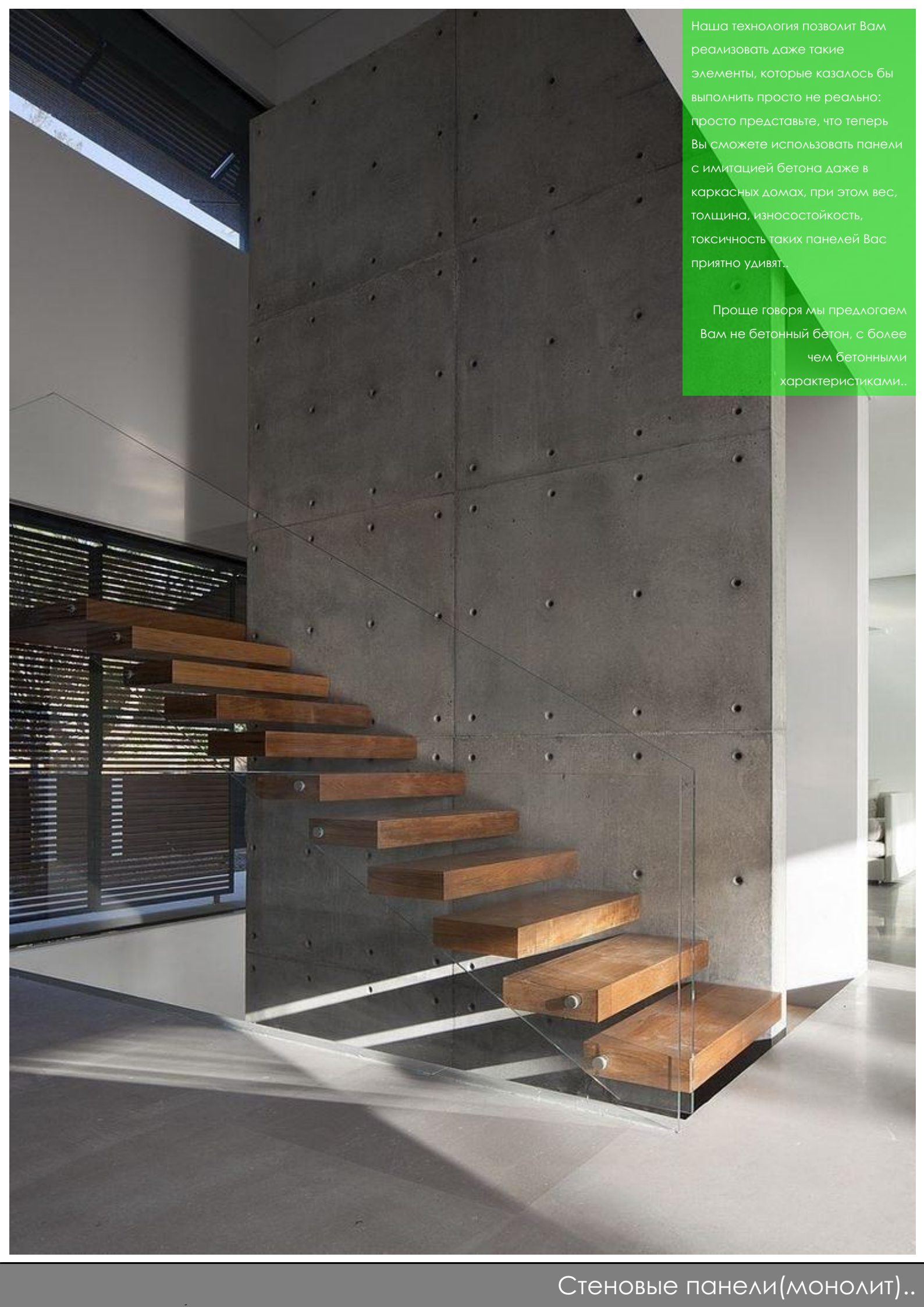


мы хотим убрать слова типа: "это не реально выполнить" из Вашего лексикона, по этому мы берем и реализуем самые интересные, и самые сложные разработки в сфере 3D панелей..



мы не говорим, что все представленные разработки были придуманы нами, мы намерееваемся донести Вам возможности нашей технологии..



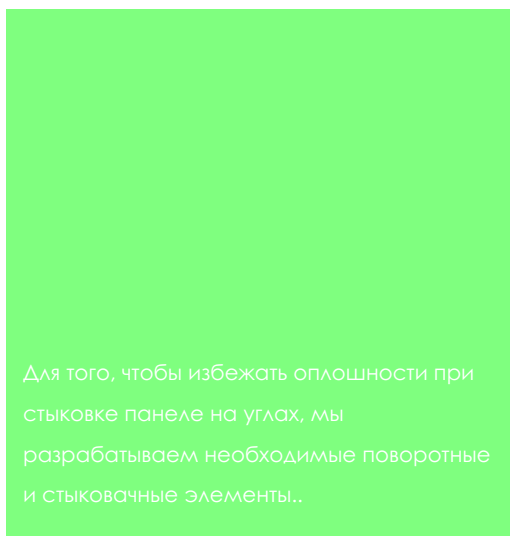
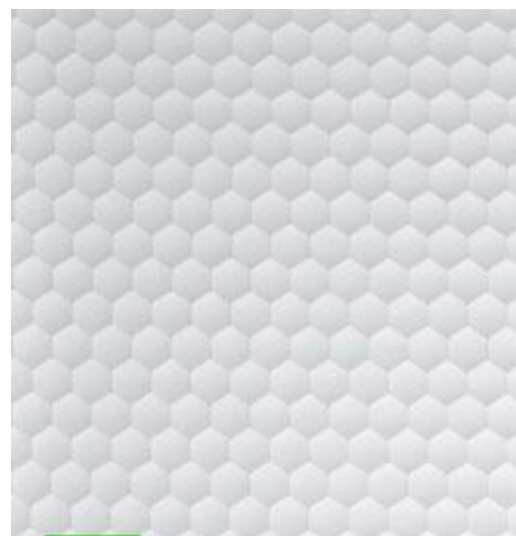
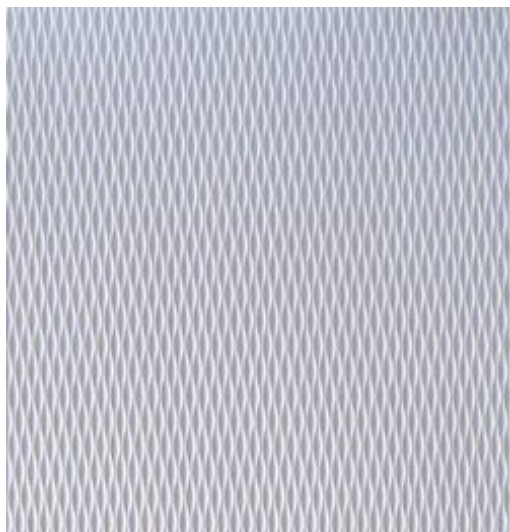
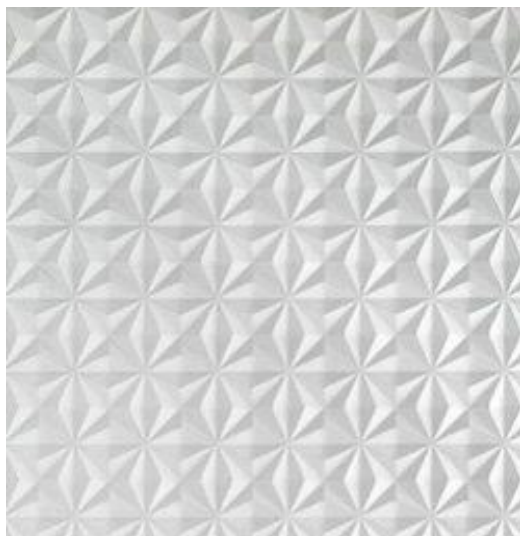


Наша технология позволит Вам реализовать даже такие элементы, которые казалось бы выполнить просто не реально: просто представьте, что теперь Вы сможете использовать панели с имитацией бетона даже в каркасных домах, при этом вес, толщина, износостойкость, токсичность таких панелей Вас приятно удивят..

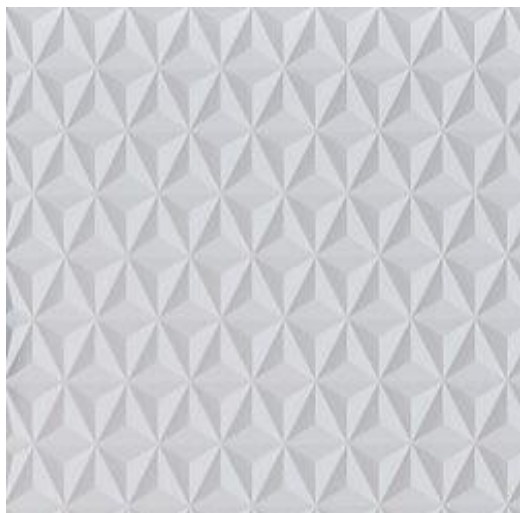
Проще говоря мы предлагаем Вам не бетонный бетон, с более чем бетонными характеристиками..

Стеновые панели(монолит)..

Все панели серии "Монолит" выполнены по технологии безшовной текстуры, по этому при использовании этих панелей, Вы не увидите ни одного шва, а повтор фактуры будет не виден глазу, даже самого искусственного профессионала..



Для того, чтобы избежать оплошности при стыковке панеле на углах, мы разрабатываем необходимые поворотные и стыковочные элементы..



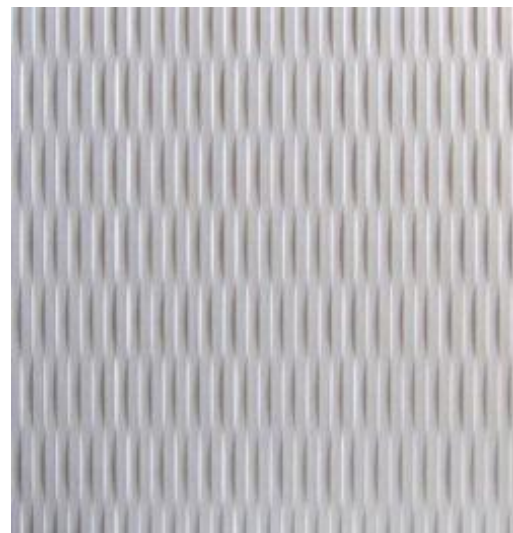
Смеем заметить, что мы не только не боимся подсветки наших панелей, которая может выявить даже самые незначительные изъяны формы, а на против рекомендуем ее использовать, что бы создать наиболее интересный светотеневой эффект..



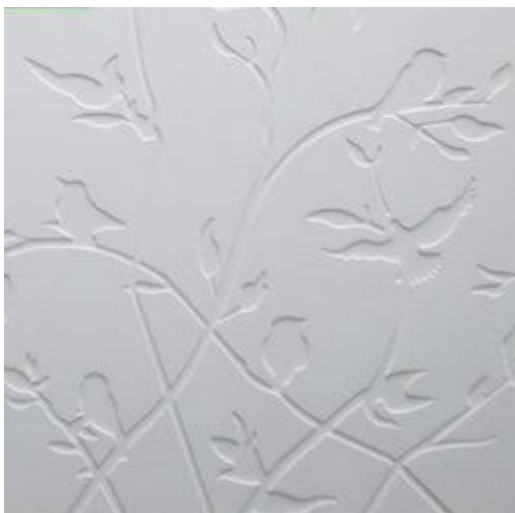
Гармоничное сочетание различных отделочных материалов с нашими панелями позволит Вам создать тот самый "Вау эффект" который и будет являться визитной карточкой Вашего дизайна, его акцентом, доминантой..

Стеновые панели(монолит)..

В отличие от достаточно популярных МДФ панелей мы можем предложить Вам: отсутствие швов, покрытие поверхности в любой оттенок, отсутствие горючести, что очень важно для общественных зданий, отсутствие токсичности, что было важно везде и всегда, вандалоустойчивость, и возможность реставрации..



Нам часто говорят, что большинство этих панелей можно изготовить из простого гипса.. Ну что на это можно ответить, пожалуй лишь то, что наша панель в разы легче, и в разы прочнее в отличие от гипса, при этом технология армирования такова, что нанесение тонирующего покрытия фактически не будет впитываться в изделие..





Создайте то, о чем другие лишь мечтают, назвав свои мечты:

"вот если бы"..

Отриньте все догмы и правила..

Откройте свой компьютер, зайдите в редактор и начните творить..

Перестаньте думать о том, как это реализовать, и как потом все смонтировать, так как теперь мы будем озадачены этими вопросами, и поверьте нам: для эти вопросы, уже давным давно потеряли свою актуальность и превратились в проектные решения.. ;)



Создайте в интерьере пластику волн, или мягкость капитанов..

Внедрите в Ваш проект

бионические формы, которые подчеркнут вашу индивидуальность..

Творите, и больше ни о чем не беспокойтесь..

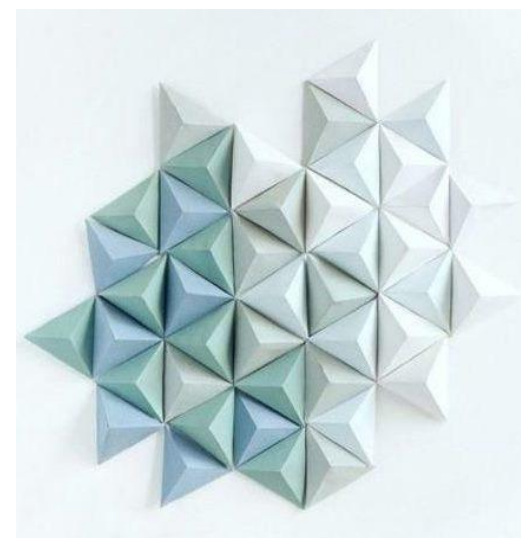
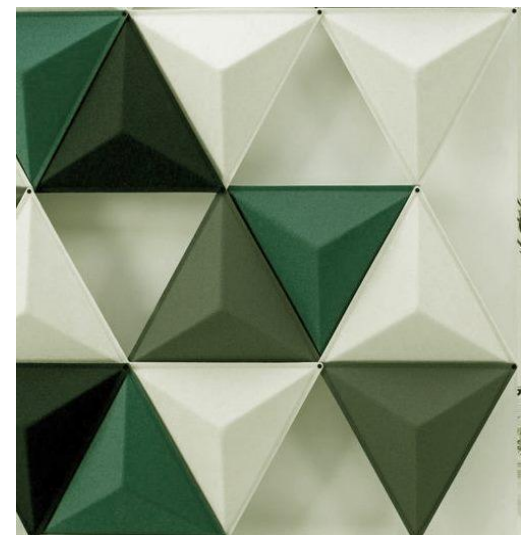
Стеновые панели(монолит)..



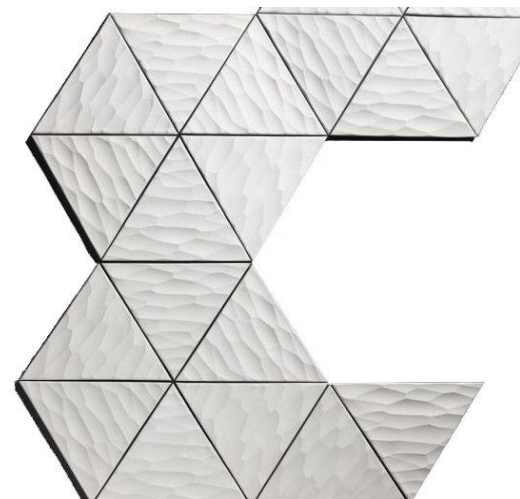
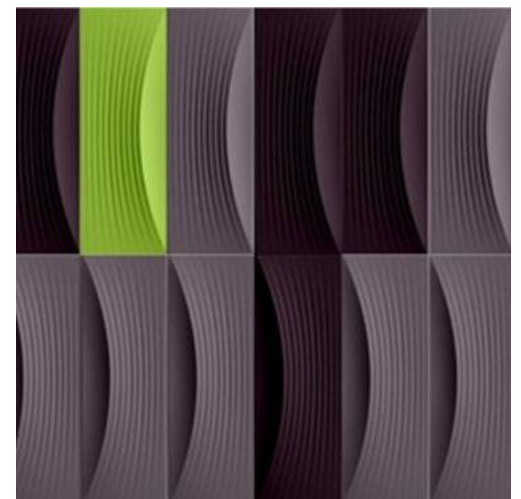
Стеновые панели(модуль)..

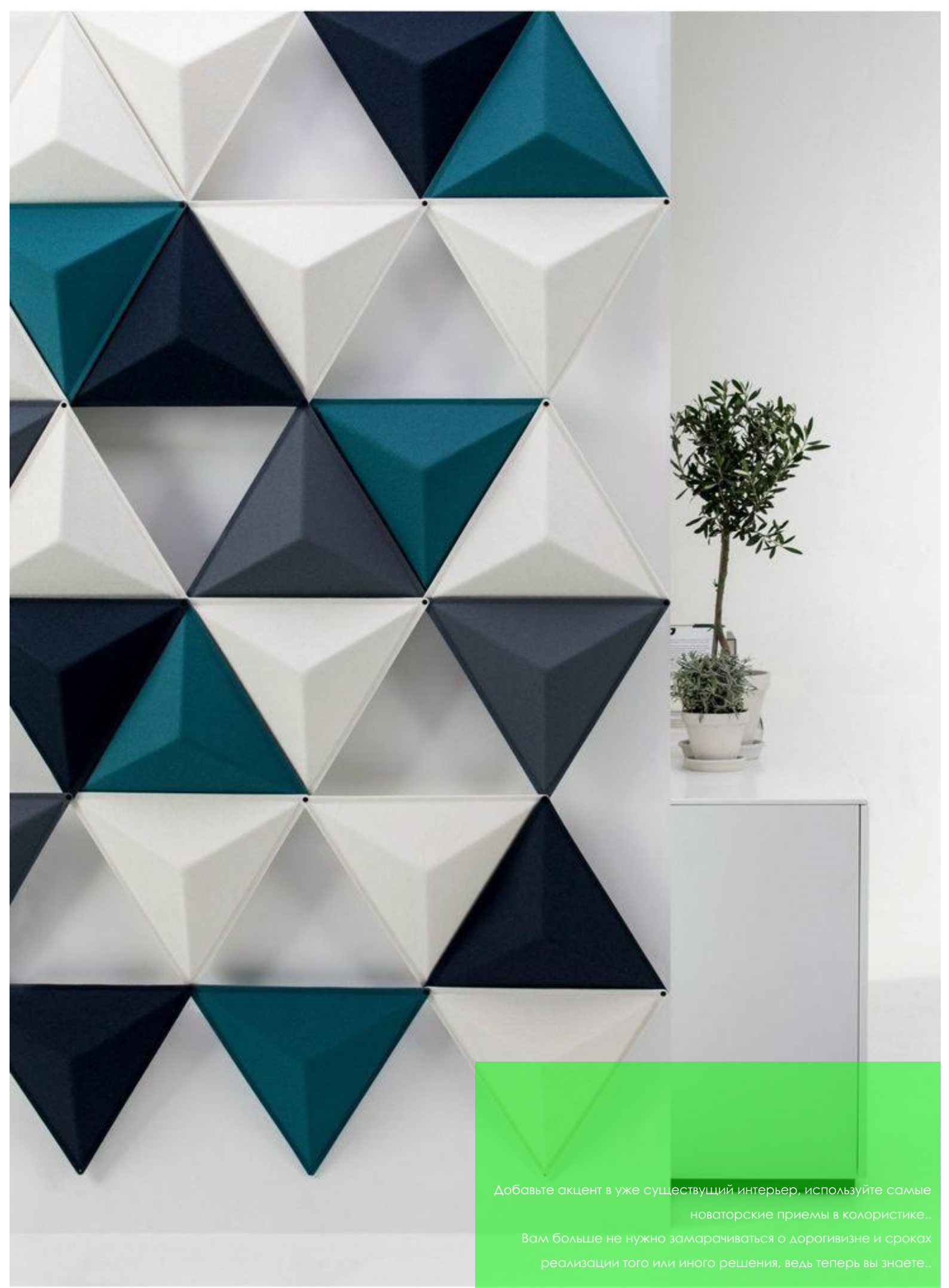


Если Вы не хотите сталкиваться с полными безшовными панелями, но при этом Вам необходимо внести в дизайн особый акцент, то сборные модельные панели будут именно тем необходим решением, которое сможет Вам пригодиться..



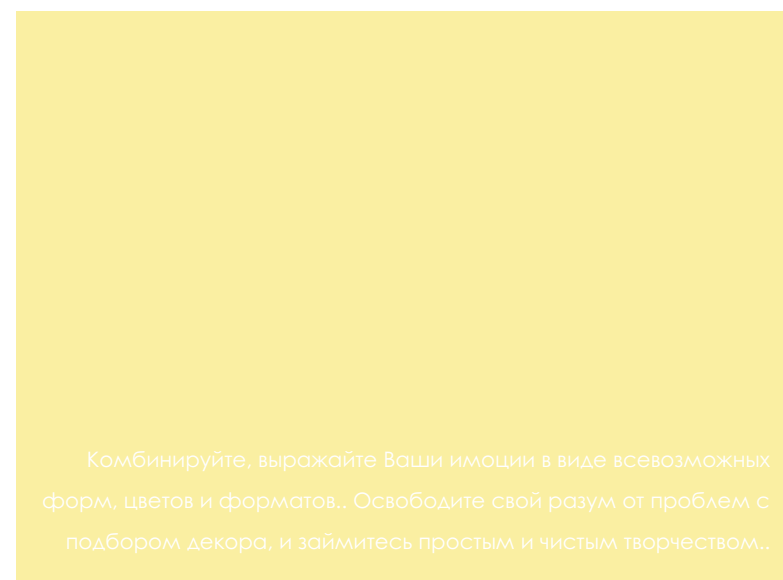
Модульные панели выполненные по нашей технологии, могут быть выкрашены в любой цвет, а также могут покрываться декоративной штукатуркой, по Вашему желанию..



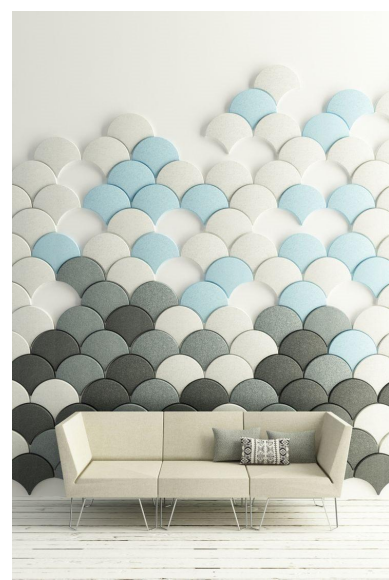
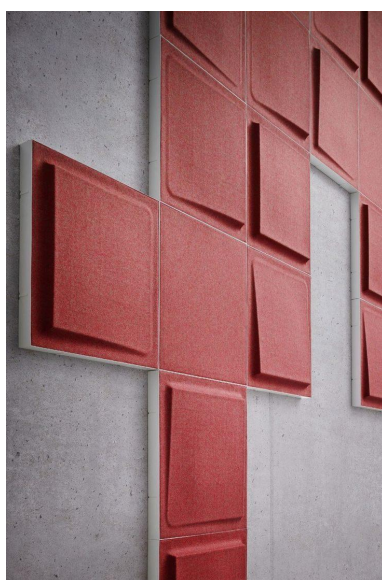


Добавьте акцент в уже существующий интерьер, используйте самые новаторские приемы в колористике..
Вам больше не нужно замарачиваться о дороговизне и сроках реализации того или иного решения, ведь теперь вы знаете..

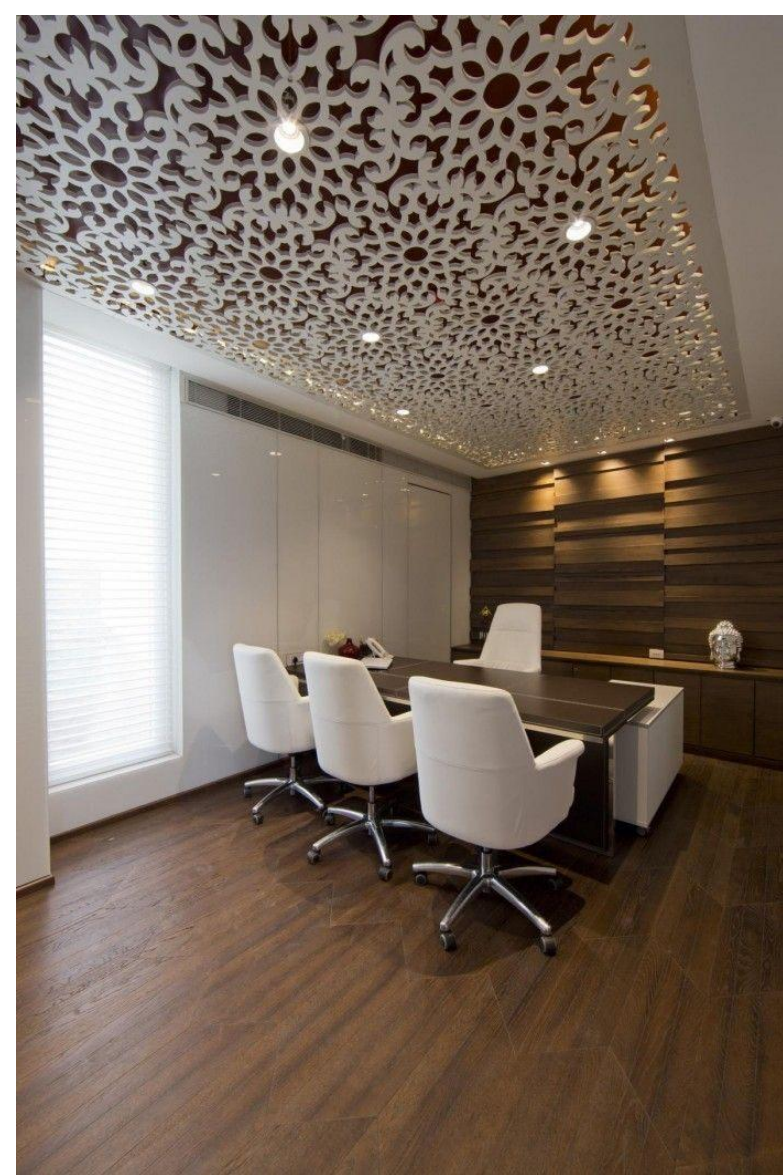
Стеновые панели(модуль)..



Комбинируйте, выражайте Ваши эмоции в виде всевозможных форм, цветов и форматов.. Освободите свой разум от проблем с подбором декора, и займитесь простым и чистым творчеством..



Стеновые панели(модуль)..



Избавьтесь от старых и навязанных клише..
Создайте то, что заставит человека остановиться, задуматься, и потом прийти сюда вновь. Акцентируйте внимание на том что ранее было не возможно, или проблематично в реализации.. Удивите всех, и сделайте подобное решение Вашей визитной карточкой..



Что тут сказать: большой опыт в проектировании подсказал нам решение казалось бы такой не существенной проблемы, как ревизионный потолочный люк. Решений масса, но почти все они, или требуют каких-то торцовочных уголков (если это гипсокартон), или выбиваются из контекста общего дизайна (если это адаптированные панели Армстронг, или АМФ), или просто не могут повторить оттенок общего потолка (если это композит, или аналоги). Все эти простые проблемы мы устранили.. А теперь представьте: а если этот люк сделать круглым, или треугольным, или перестрелки из звездных войн.. ;) Мыслите, не бойтесь..





Интерьерные решения (classick)..



Ограждения..



Мы не хотим тратить много Вашего внимания, на классические решения, просто мы не можем позволить себе умолчать и об этом сегменте нашей продукции..

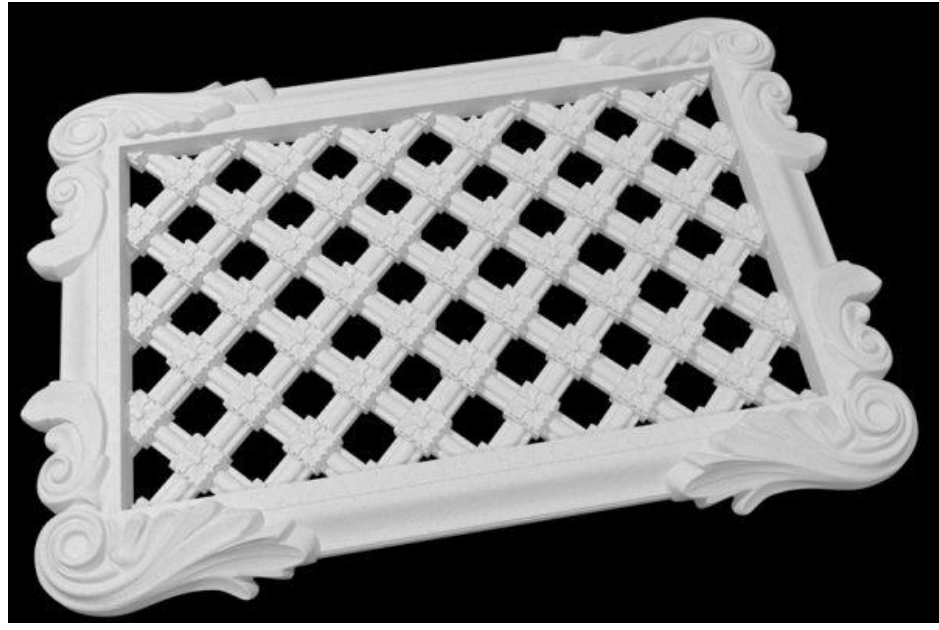




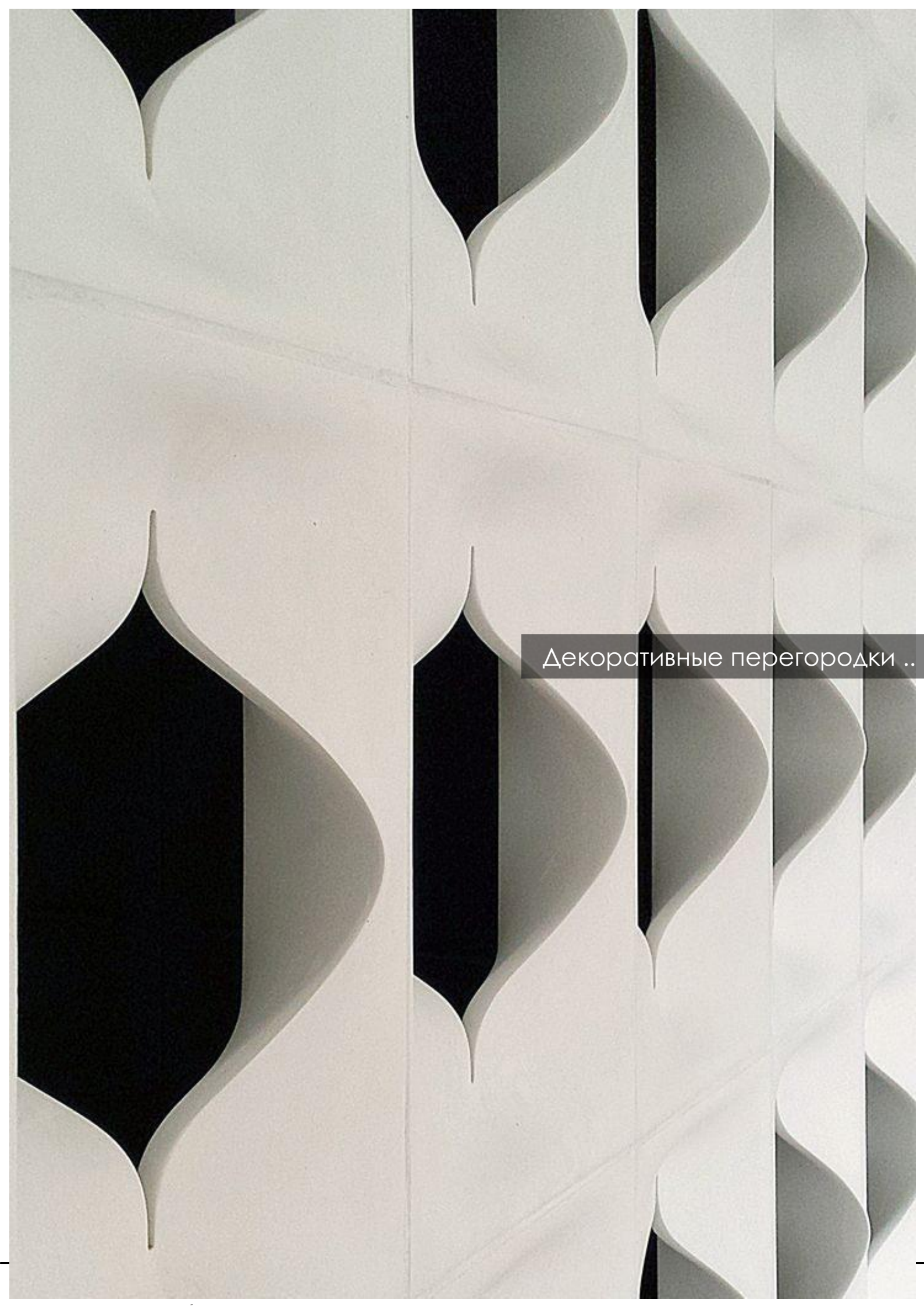
Карнизы, профили и т.д..



Можно долго и нудно рассказывать о перечне нашей продукции, но зачем? Классика, она везде классика.. ;)



Проблема любого "классического" интерьера - освещение и вентиляционные решетки. И если об освещении мы будем говорить дальше, то здесь, мы хотим показать Вам, что проблема вентиляционных решеток - уже не проблема, по крайней мере для нас с Вами..

The image shows a series of white, three-dimensional decorative partitions. Each partition has a scalloped, wave-like top edge. They are arranged in a row, with a black background visible through the gaps between them. The lighting creates soft shadows, giving the partitions a sense of depth and volume. The overall aesthetic is clean and modern.

Декоративные перегородки ..



Ну что тут сказать: теперь Вы сможете более смело притворять Ваши самые фантастические идеи в жизнь, не боясь того, что данное решение может быть выполнено только итальянскими, или австрийскими мастерами..



Мы не настаиваем на авторстве данных экспозиций, более того, мы даже не пытаемся Вас убедить, что все эти разработки наши, или же выполнены нами, мы всего лишь хотим Вам сказать, что мы можем повторить или переиграть данные решения по Вашему желанию..



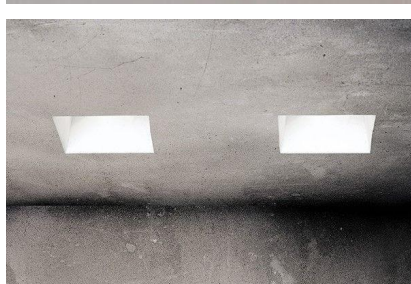
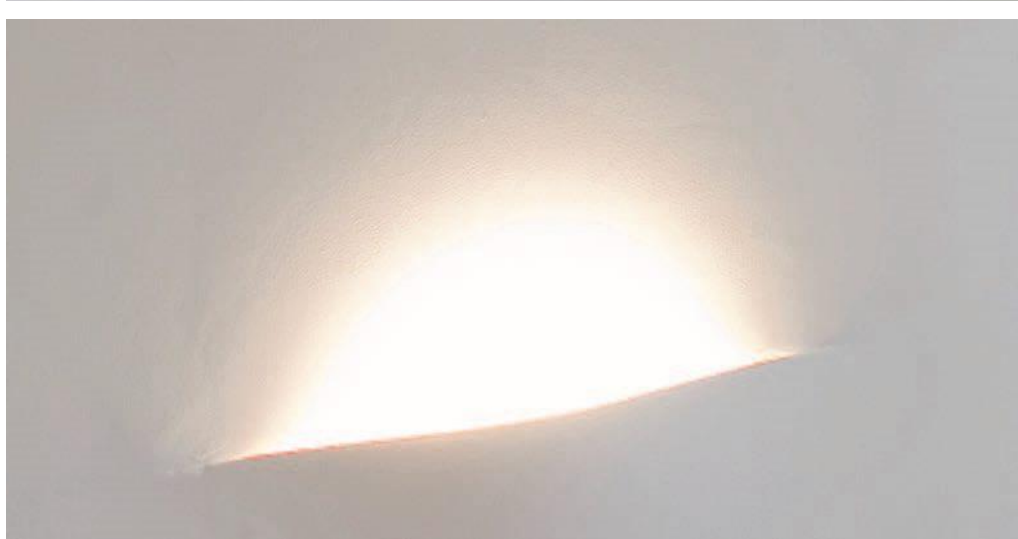
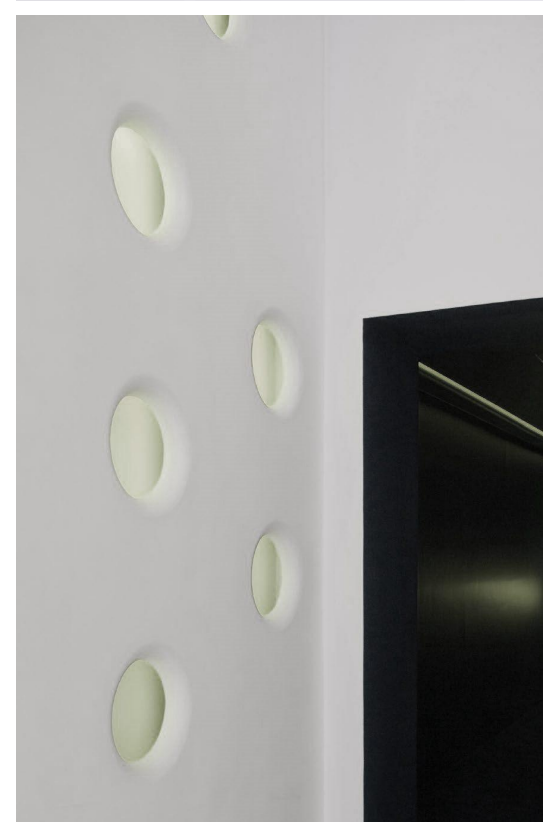


Наши технические эксперты детально анализируют все новинки, которые мы только можем найти, и поверьте, мы не станем показывать Вам те решения, которые мы не сможем реализовать..



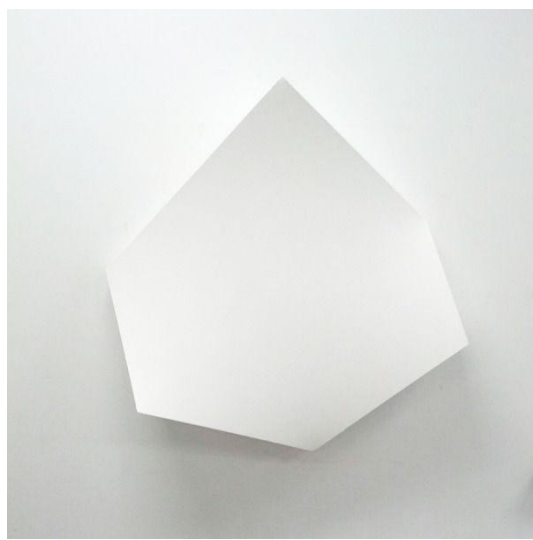
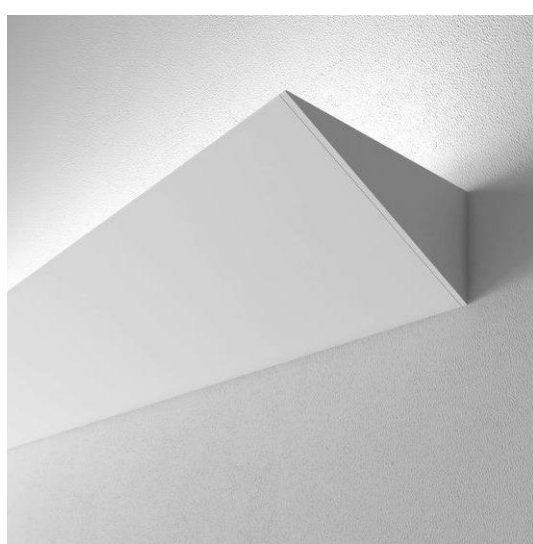
Осветительные приборы ..





Всебольше популярности получают осветительные приборы, которые монтируются под покраску, так как они являют собой свежее, не избитое веянье в дизайне и архитектуре. Естественно наша компания так же к этому причастна..

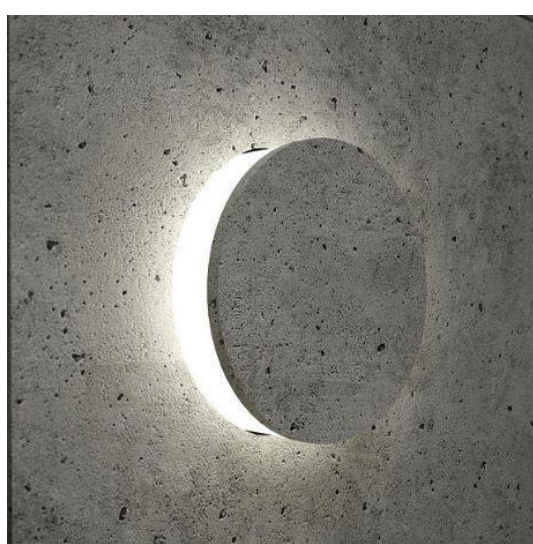
Осветительные приборы (встроенные) ..



Мы приумножаем мировой опыт в
созидании данных решений, так же
забывая, анализировать все то, что так
радует глаз..

Наша цель не заключается в том, чтобы
постоянно придумывать абсолютно новые
идеи.. Если станем на этот путь, то мы
потеряем главное: решить насущную
проблему при организации пространства.
И эта проблема заключается в том, что
далеко не всегда то что есть в
иностранных каталогах можно применить
в Вашем дизайне, так как всегда
присутствуют такие факторы как цена и
время.

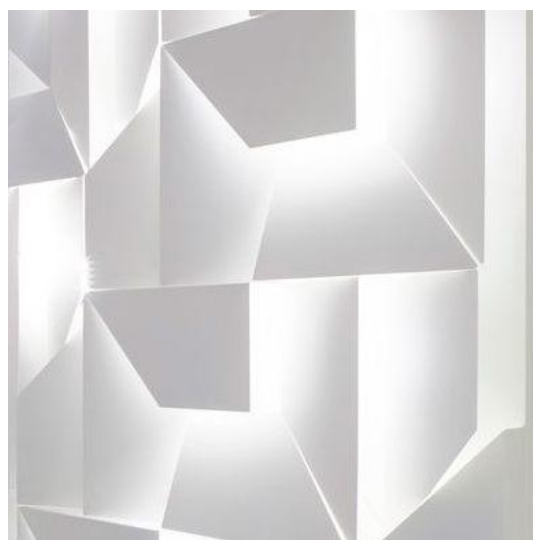




Далеко не каждый производитель осмеливается создавать такие сложные элементы..

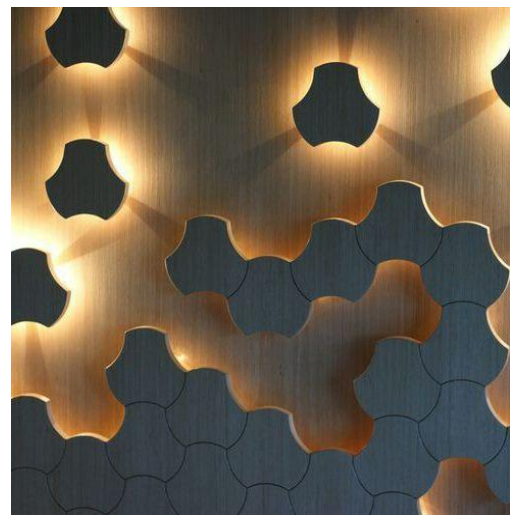
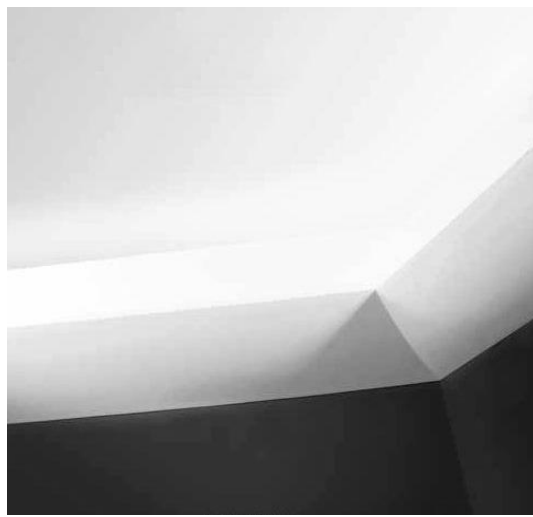
При содействии наших партнеров, мы смогли разработать и претворить такие решения в жизнь..

Форма, пластика и свет.. Что может быть сложнее? И в то же время интересней..



Пристенные, запотолочные и профильные.. Выпуклые и вогнутые.. Цветные и монохромные.. Модульные и безшовные..

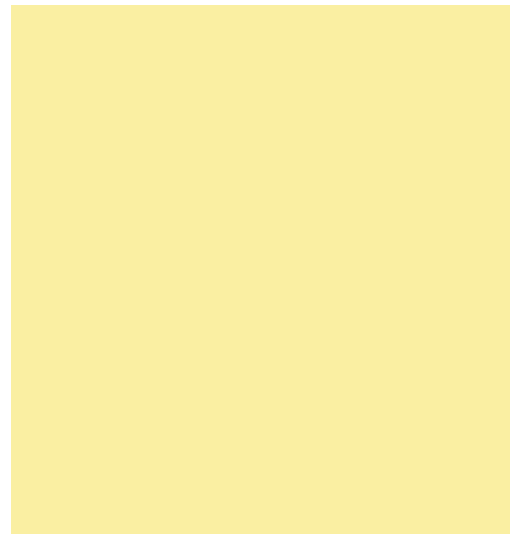
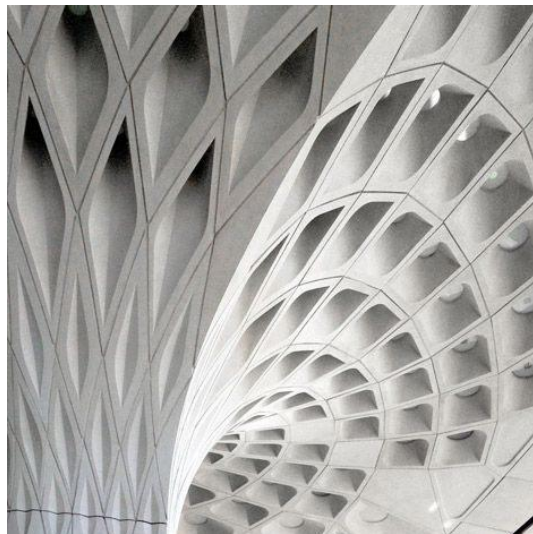
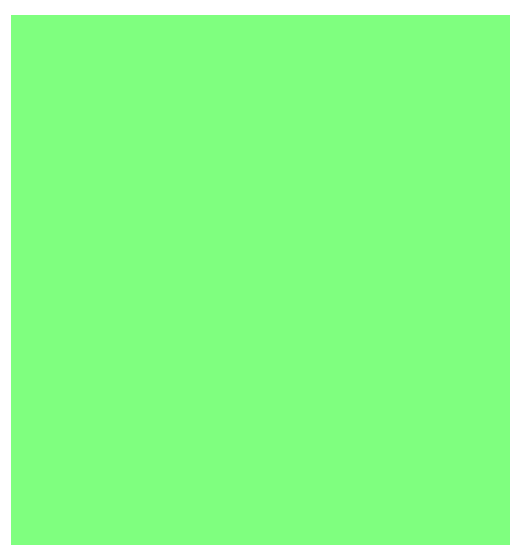
Линейная подсветка, или точечная.. LED или RGB..
 Равномерная засветка, или светодинамическая..
 Цвет света: теплый, усеренный, или холодный..
 Все это было учтено, при пробатки нашей продукции..

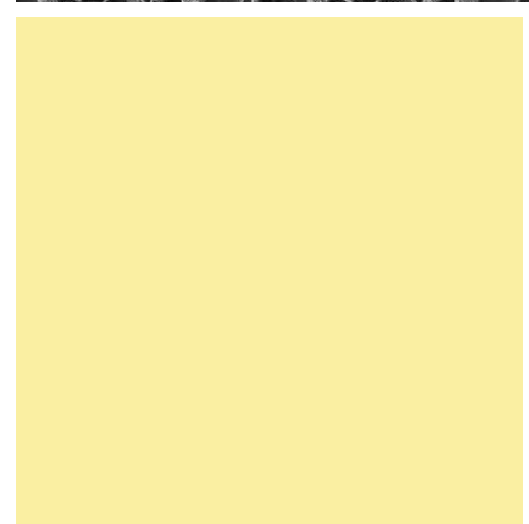
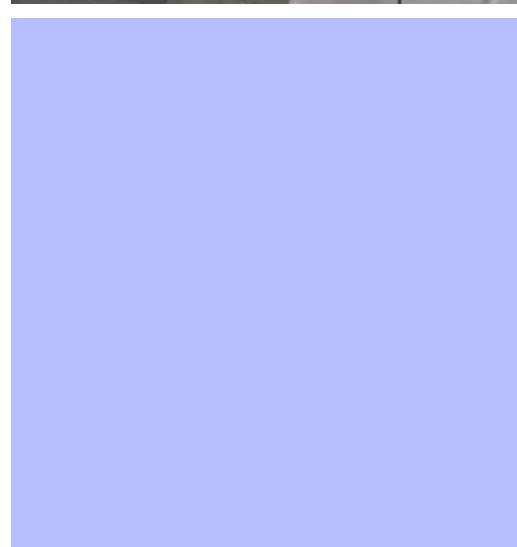
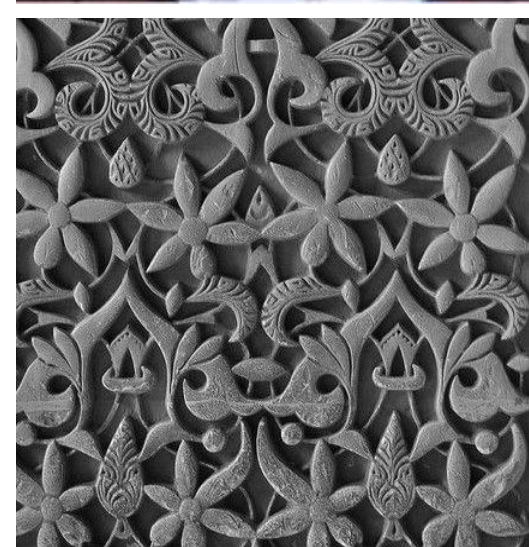
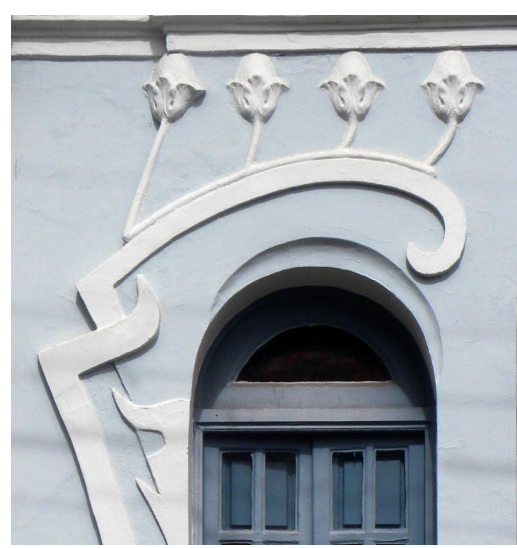
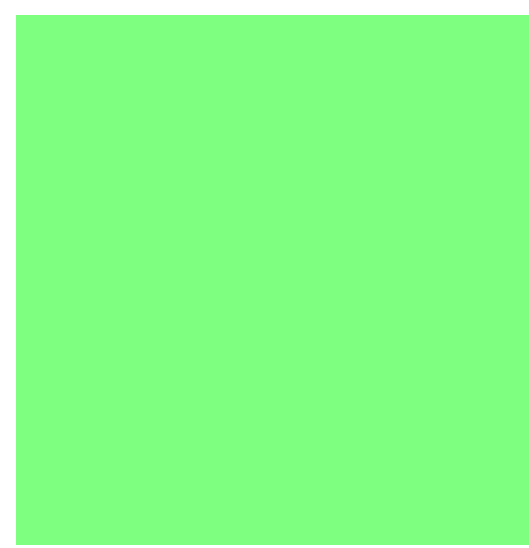




Архитектура (фасады) ..

HOSTAL LA BUENA VIDA





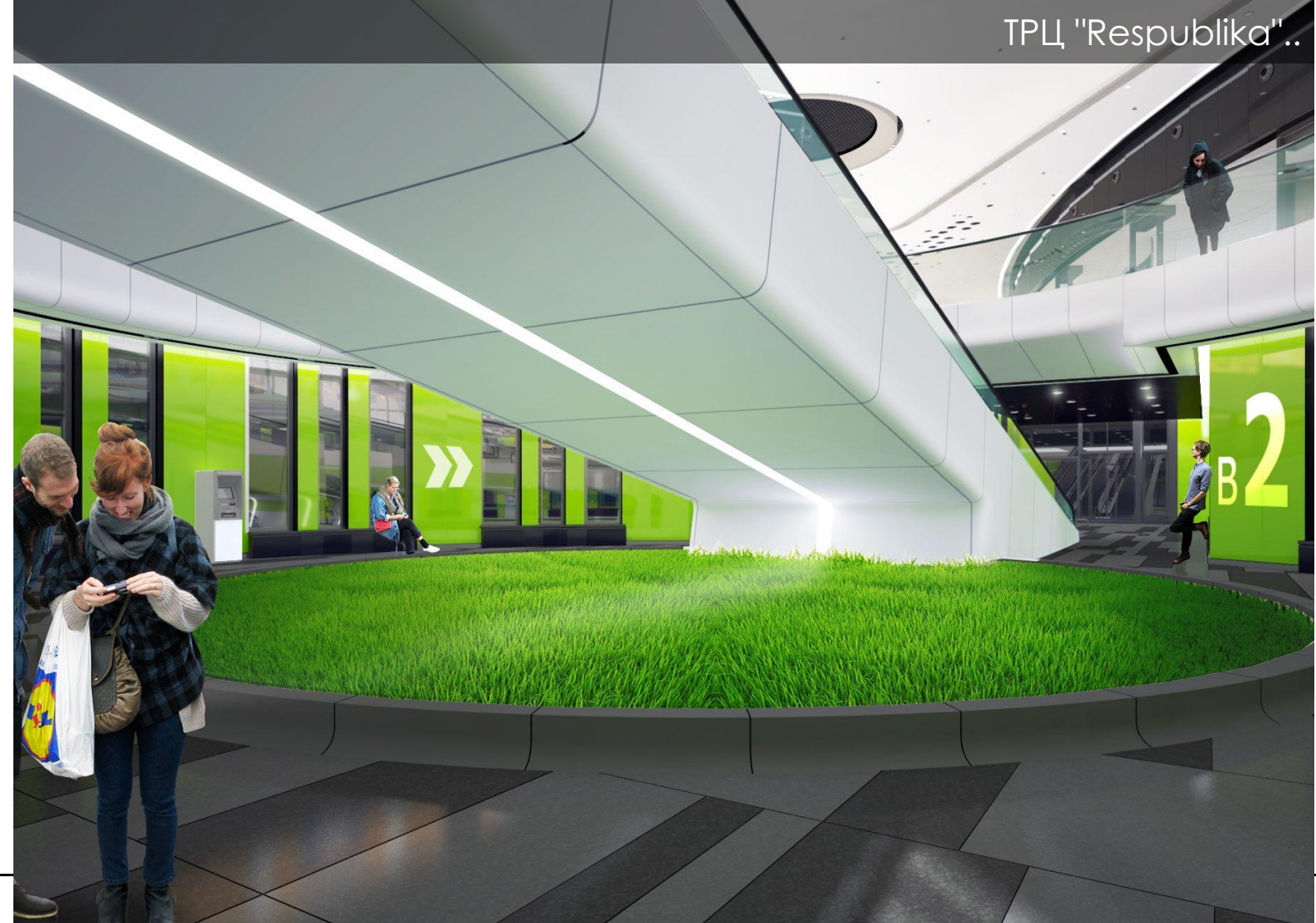


ТРЦ "Ocean plaza" ..





ТРЦ "Respublika" ..





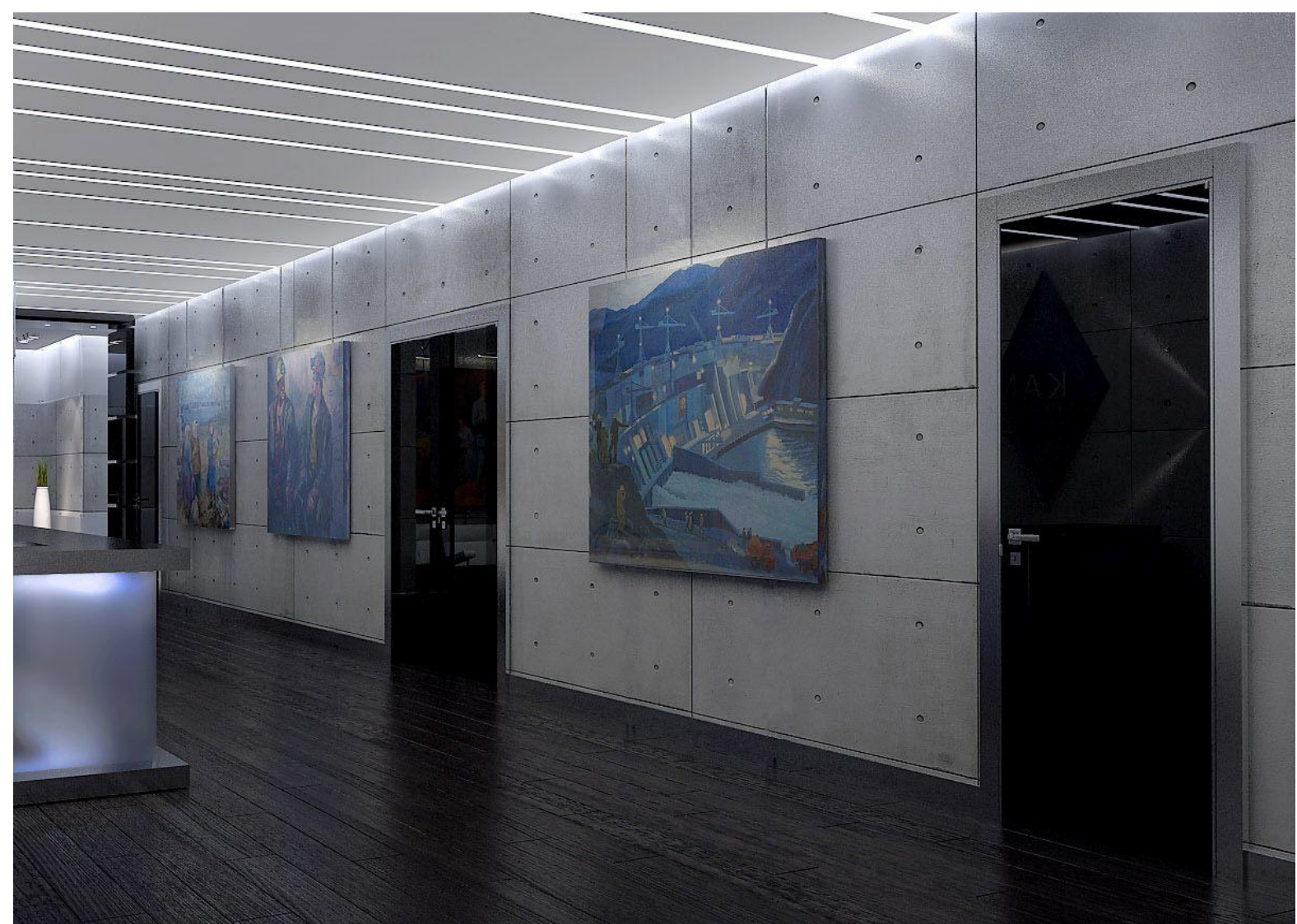
ТРЦ "Respublika" ..





Сети супермаркетов "Billa" и не только..





БЦ "101 TOWER" ..





Лобби, места общественного пользования..

