

INTERNI

5 интерьеров "на хайне"

Готовим по-новому:
smart-техника,
кухни из бетона,
пена в тарелке



Как не купить дизайн-подделку



Новости
PRODUCTION

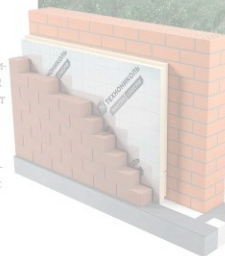
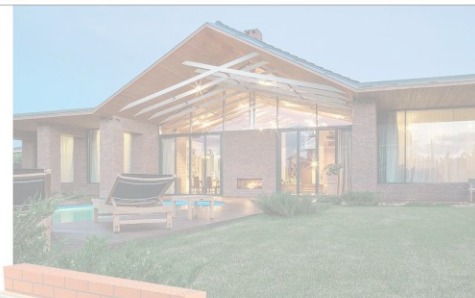
НОВЫЙ ПРОЕКТ STUDIO MhNA

В Марракеше после реконструкции открылся пятизвездочный отель Mövenpick Mansour Eddahbi. Архитекторы Марк Эртриш и Никола Адне, возглавляющие французскую Studio MhNA, превратили его в оазис, где приятный местный колорит, который так нравится приезжающим сюда туристам, тонко сплетен с тем, что мы понимаем под словами «современный комфорт». Здесь есть все, что необходимо для жизни: благосная прохлада и полумрак парадных помещений, прачущих от изнуряющей жары и яркого солнца, шесть ресторанов и баров с берберской, средиземноморской и европейской кухней, спа и потрясающий сад с бассейнами, не говоря уже о Дворце конгрессов, прилегающем к отелю. Кованые светильники, медные кружевные фонари, мебель, гигантские керамические вазы и другие декоративные детали выполнены марокканскими мастерами из местных материалов по эскизам архитекторов, которые придали традиционным элементам исламского декоративного искусства современный оттенок.

1. НАД БАССЕЙНОМ В ЦЕНТРАЛЬНОЙ ГОСТИНОЙ ВИСИТ ГИГАНТСКАЯ КАПЛЕВИДНАЯ МЕДНАЯ ПОСТРА, КОТОРУЮ УКРАШАЕТ ТЫСЯЧА СВЕЧЕЙ
2. ХОЛЛ ОТЕЛЯ С ГИГАНТСКОЙ ДЕКОРАТИВНОЙ КЛЕТКОЙ
3. БАР ВОЗЛЕ БАССЕЙНА
4. РЕСТОРАН SABAY
5. MANSO BAR & LOUNGE

НОВАЯ ФАСАДНАЯ СИСТЕМА «ТЕХНОНИКОЛЬ»

Корпорация «Технониколь» представила фасадную систему «ТН-Фасад Стандарт PIR», предназначенную для устройства утепленных стен с облицовкой из кирпича в частных домах и общественных зданиях. «ТН-Фасад Стандарт PIR» позволяет сохранить тепло и существенно удлиняет срок службы здания. Достоинством фасадной системы является еще и то, что она позволяет увеличить полезную площадь здания за счет уменьшения толщины стен. «ТН-Фасад Стандарт PIR» – это многослойная конструкция, состоящая из внутреннего несущего стенового слоя, теплоизоляции, воздушного зазора, а также отделки из декоративного кирпича. В качестве теплоизоляционного слоя выступает инновационный материал «LOGICPIR Стена» на основе пенополиизоцианурата. Утеплитель обладает низким коэффициентом теплопроводности – 0,021 Вт/м·К, крайне мало весит, стоек к механическим нагрузкам, не впитывает влагу и имеет высокий класс пожарной безопасности. Таким образом, классический состав конструкции стены в сочетании с инновационным утеплителем позволяет добиться отличных эксплуатационных и технико-экономических показателей. ■



ВИЗУАЛИЗАЦИЯ СИСТЕМЫ «ТН-ФАСАД СТАНДАРТ PIR» ПРЕДНАЗНАЧЕНА ДЛЯ СОЗДАНИЯ УТЕПЛЕННЫХ СТЕН ЛЮБЫХ ЗДАНИЙ ОТ ЧАСТНЫХ КОТТЕДЖЕЙ ДО ОФИСОВ И АДМИНИСТРАТИВНЫХ ЗДАНИЙ

фото: архивные проекты студии