



Сфера
здравоохранения

ColorCore® Compact

by FORMICA GROUP

F8826 Neutral Twill

F2255 Polar White



Преобразование медицинских учреждений... внутри и снаружи

Глобальные расходы на здравоохранение к 2022 году достигнут колоссальных 10,06 триллионов долларов США, а достижения в области технологий и медицинской науки продолжают приводить к увеличению ожидаемой продолжительности жизни во всем мире.

Но технологии и наука - не единственные сферы деятельности. Важность сферы здравоохранения получает все больше признания. В своем бюджете на 2017 год правительство Великобритании объявило о выделении 3,9 млрд фунтов стерлингов на, среди прочего, «ускорение трансформации учреждений».

В настоящее время Национальная служба здравоохранения тратит более 6,5 млрд фунтов стерлингов на поддержание и эксплуатацию своего имущества и учреждений, признавая, что «управление учреждениями имеет непосредственное отношение к самочувствию пациентов». В декабре 2018 года было объявлено о выделении дополнительных 963 млн фунтов стерлингов, распределенных среди 75 проектов, для модернизации медицинских учреждений по всей Англии.

Эта брошюра познакомит вас с ассортиментом HPL пластиков и цветовыми решениями Formica Group. Вы узнаете, как наши продукты использовались для создания чистой, успокаивающей обстановки в медицинских учреждениях по всей Европе. И вы вдохновитесь универсальностью HPL пластиков Formica®, применимой везде - от дверей и уборных до наружной облицовки, с чистой, простой в содержании и долговечной декоративной поверхностью.

Кто мы?

Formica Group - это производитель оригинальных пластиков высокого давления (HPL) с более чем 100-летним опытом проектирования, инноваций и производства. Наследие и репутация бренда Formica Group основаны на качестве, обслуживании и непревзойденном опыте, гарантирующем, что продукты соответствуют целям их применения.

Чем мы занимаемся

Formica Group - ведущий в мире производитель HPL пластиков и покрытий для коммерческих и жилых помещений. HPL пластик - это наша специальность. Его качества подтверждены лидирующими позициями в сфере здравоохранения. Чистый, гигиеничный, долговечный и простой в уходе, он доступен в более чем 120 простых цветах, равно как и модных шаблонах и всегда актуальных древесных текстурах.

Работая в тесном сотрудничестве с архитекторами, дизайнерами, руководителями объектов, семейными врачами и больницами, наши продукты превратили стареющие медицинские учреждения в современную, удобную для пациентов среду, подходящую для 21-го века.



The mark of
responsible forestry





Nina Bailey

Управление дизайном

Медицинские учреждения могут стать местом для некоторых наиболее тревожных моментов в жизни пациента. «Важно создать ощущение позитива», - говорит Нина. – «Продуманный дизайн и тщательный выбор палитры психологически поддержат пациентов в трудные времена».

Нина рекомендует умиротворяющие цвета, чтобы успокоить и расслабить как пациентов, так и посетителей. Прохладные синие тона, по ее словам, быстро привнесут в ваше здание позитивные ощущения.

Она добавляет: «Введение натуральных элементов леса и зелени - это хороший способ улучшить самочувствие пациентов. Ocean Grey, Pale Olive и Possum являются оттенками зеленого со слегка серым оттенком. При правильном использовании, они успокаивают людей и напоминают им о природе. Попробуйте комбинировать их с простыми структурами дуба, такими как Natural Oak или Elegant Oak, чтобы добиться естественного результата».

Чтобы создать успокаивающую атмосферу, Нина предлагает сочетать расслабляющий оттенок розового, например Just Rose, с бледно-серыми и текстильными эффектами, включая Sarum Twill.

Теплые и желтые тона Mojave, Sandstone и Antique гостеприимны и уютны, в то время как более темные декоры палитры - такие как Jarrah Legno и Elemental Corten - хорошо подчеркивают бледные тона, добавляя подлинной контрастности.



Гостеприимные фасады

Защитите здание снаружи при помощи погодо- и ультрафиолетостойчивых свойств облицовочного покрытия от Formica Group.

VIVIX® и VIVIX® Lap так же прочны, как и привлекательны: двухсторонняя декоративная поверхность привлекает внимание, а её долговечные и не требующие обслуживания качества при простоте установки позволяют экономить на текущих расходах.

VIVIX идеально подходит для новых больниц, реконструкции и обновления существующих корпусов и фасадов госпиталей. Он обеспечивает идеальный баланс между долговременным качеством и потрясающей эстетикой.





VIVIX®

A FRESH PERSPECTIVE IN ARCHITECTURAL PANELS by FORMICA GROUP

F7927 Folkestone
F2297 Terril



VIVIX® Lap

HIGH PERFORMANCE WEATHERBOARD by FORMICA GROUP

F2253 Diamond Black

Переосмысление первой медицинской помощи в 21-м веке

При амбициозной перестройке центра «Forum Health Centre» в Ковентри, стоимостью в 2,4 млн фунтов стерлингов, старое здание было снесено с целью освобождения места для одного из наиболее технически продвинутых хирургических центров в Великобритании.

Заказанный компании «IDS Architects», новый оздоровительный центр «Forum» может похвастаться 22 консультационными комнатами в ультрасовременном здании, использующем новейшие технологии. Разработанные с учетом потребления части энергии старой постройки, в этом центре используется технология светодиодного освещения, инновационный климат-контроль и энергоэффективная внешняя облицовка.

Декорированные с обеих сторон панели VIVIX®, толщиной 6 мм в цвете Diamond Black, были закреплены на фасаде здания для обеспечения визуального контраста с белым нижним слоем отделки. С функциональной точки зрения, панели VIVIX могут способствовать теплоэффективности здания, при условии их использования как части вентилируемого фасада.



F4161 Terracotta
F2253 Diamond Black



VIVIX®

A FRESH PERSPECTIVE IN ARCHITECTURAL PANELS by FORMICA GROUP



F7927 Folkestone
 F7940 Spectrum Yellow
 F6901 Vibrant Green
 F4161 Terracotta



Освежающий вид

Фасадные панели VIVIX® от Formica Group были использованы для реконструкции больницы города Раахе в Финляндии. Архитекторы компании «SIPARK Oy» и Улла Маттила выбрали панели VIVIX для улучшения не только эстетического вида, но и теплоэффективности здания.

«VIVIX от Formica Group предоставила возможность найти правильный цвет, отражающий окружающую среду вокруг здания. Светло-серый Malibu чист, свеж и современен, и, в то же время, создает идеальную основу для ярких акцентов. Мы также использовали Eldorado, Pale Olive и Terracotta на балконах и для внешних деталей, желая дополнить цветовую палитру. Создавая атмосферу теплого и дружелюбного гостеприимства, эти летние тона улучшают внешний вид здания».

Сайла Пальвианен, архитектор

Универсальные, долговечные и гигиеничные поверхности...

Благодаря превосходным гигиеническим качествам, HPL пластик Formica® является лучшим выбором для помещений с интенсивным движением и высокой посещаемостью, таких как больницы, кабинеты семейных врачей и дома престарелых. HPL пластик Formica инертен и не поддерживает рост микроорганизмов, что обеспечивает дополнительную защиту от распространения инфекций. Кроме того, когда в медицинском учреждении требуется материал с минимумом стыков и соединений для предупреждения проникновения влаги, HPL пластик Formica может быть постформирован, чтобы следовать за изгибами стен. Помимо того, его листы доступны во множестве больших размеров, что облегчает укладку и сводит количество соединений к минимуму. Также доступен компактный HPL пластик Formica - прочный, водонепроницаемый и самонесущий материал.

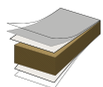
Бюджеты сферы здравоохранения часто ограничены, поэтому низкие эксплуатационные расходы и долговечные свойства HPL пластика Formica пользуются популярностью среди специалистов отрасли и руководителей предприятий. Больницы просто не могут позволить себе закрыться, а также не могут позволить себе роскошь проводить регулярную модернизацию здания или ремонтные работы во время тихих периодов или запланированных закрытий, как это делают коммерческие здания, наподобии офисных центров, или школы. HPL пластик Formica легко монтируется, имеет небольшой вес, простой в чистке и содержании, а также чрезвычайно надежен, что обеспечивает максимальную прочность на долгие годы.



F2255 Polar White
F5323 Nocturne

ColorCore® Compact
by FORMICA GROUP

Formica Compact и HPL пластик Formica обладают множеством функциональных качеств, обеспечивающих долговечные решения независимо от области применения:



Formica® Compact

Структурный пластик высокого давления, созданный из нескольких слоев крафтовой бумаги.



Водоустойчивый



С защитой от пятен



Гигиеничный



Применим в любом направлении



Химически устойчивый



Самонесущий



Удароустойчивый



Formica® Laminate

Изготовлен путем сплавления нескольких слоев пропитанной бумаги под высоким давлением и температурой.



Водоустойчивый



С защитой от пятен



Гигиеничный



Применим в любом направлении



Химически устойчивый



Постформируемый



Плоско склеиваемый



Русская революция

В Казани, на юго-западе России, Межрегиональный клинично-диагностический центр (МКДЦ) специализируется на неврологических и сердечно-сосудистых заболеваниях. Во время недавней реконструкции, Formica® Comracст стал материалом для отделки стен, колонн, столешниц и крышек радиаторов.

Пациентам понравился новый внешний вид, ставший еще лучше, когда компания «NAYADA», специализирующаяся на проектах дизайна рабочей области, использовала наш сервис Younique® для создания индивидуальных навигационных панелей, чтобы помочь посетителям ориентироваться в центре.

«Мы постарались найти дизайнерские решения, которые помогают создать уютную, комфортную обстановку, соответствуют высоким санитарным требованиям и обладают длительным сроком службы, ведь это краеугольные камни современной архитектуры, основанной на принципах устойчивого развития».

Ольга Новикова, архитектор

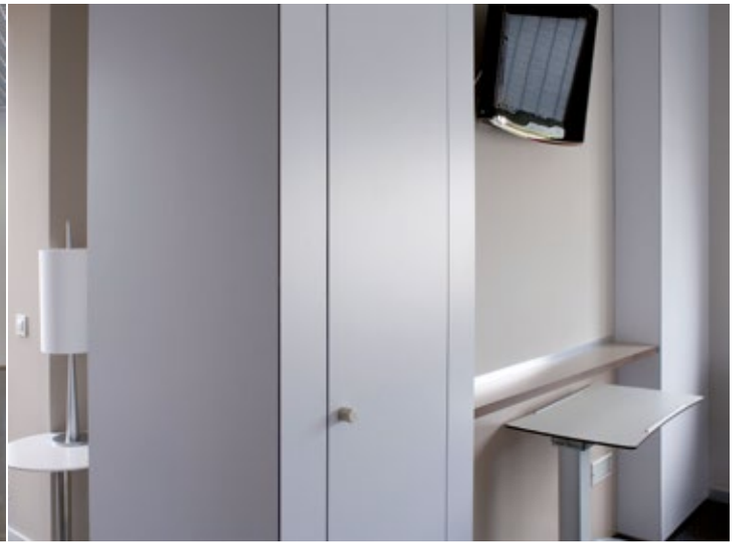
Современность и спокойствие западного побережья Ирландии

Как часть недавно завершённого палатного отделения на 75 коек в Университетской клинике Голуэй, HPL пластик Formica® использовался для облицовки внутренних дверей, встроенной мебели и интегрированных панельных систем (ИПС).

Под руководством «Moloney O'Beirne Architects», проект усовершенствования больницы стоимостью 18 миллионов евро был основан на технических характеристиках HPL пластика Formica. В частности, его удароустойчивости, простоте обслуживания и доступности в широком ассортименте декоров.

В целях снижения уровня стресса у пациентов, на оборудованной мебели и более чем 400 дверях были использованы декоры Seed, Thistle, Sandstone и Folkestone, создавая чистую, современную и спокойную обстановку.





F0949 White
F2253 Diamond Black
F7929 Folkestone

Расширение нашей деятельности в Испании

Formica® HPL и Formica® Compact использовались в больнице «Quiron Vizcaya» в Бискайе, Испания.

Разработанные компанией «Arquirplan» интерьеры больницы являются чем-то большим, нежели минимально требуемыми чистыми и легкими в обслуживании поверхностями. Они создали теплую и гостеприимную атмосферу, ценимую как персоналом, так и пациентами.

Как дизайн может помочь людям с деменцией

По оценкам «Общества Альцгеймера», к 2025 году число граждан Великобритании, страдающих деменцией, превысит миллион. Учитывая, что 70% пациентов с деменцией также страдают другим заболеванием, дизайн для таких людей играет еще более важную роль, чем когда-либо.

Деменция влияет на память и когнитивные функции, поэтому неправильное толкование и путаница являются привычными явлениями. Ключом к успешному дизайну является понимание того, как люди, живущие с деменцией, воспринимают окружающую обстановку.

Например, изменения цвета пола можно рассматривать как ступеньки, поэтому их следует, по возможности, минимизировать. Туалеты должны контрастировать с полом и окружающими стенами, чтобы быть заметнее, а края лестниц, для минимизации падений, должны отличаться глубоким оттенком и контрастностью.

Тем не менее, пока цветовое различие играет решающую роль в обеспечении обстановки, в которой что-то важное для пациента выделяется, оно также может быть использовано для отвлечения больных от мест, в которые им не следует иметь доступ. Важно использовать четкие контрасты в цвете для обозначения пространств, имеющих разное предназначение, таких как туалет, библиотека и столовая.



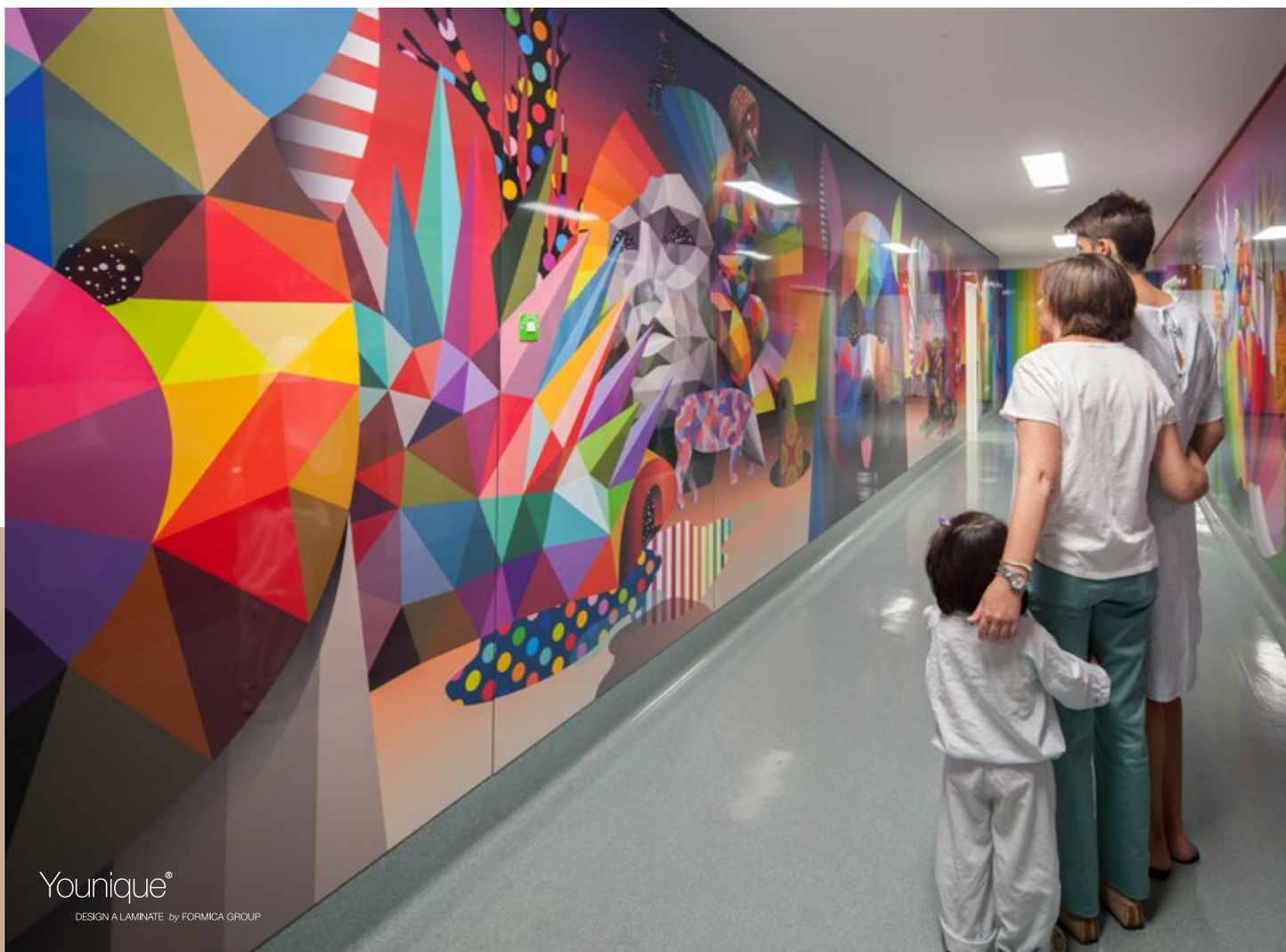
F7884 China Blue
F7927 Folkestone
F0231 Peaceful Blue
F1485 Chrome Yellow



Художник стрит-арта использует смелые цвета для улучшения самочувствия людей в больнице

Сотрудничество по разработке дизайна нового онкологического отделения для подростков в «Больнице им. Грегорио Мараньона» в Мадриде, между Formica Group, Fundación Aladina и Ink and Movement предусматривало пожертвование и установку впечатляющих фресок, созданных художником Окудой Сан Мигелем.

Эта инициатива направлена на улучшение благосостояния подростков и их семей во время их пребывания в больнице путем создания гостеприимного полного цвета пространства. Проект последовал за реконструкцией педиатрического отделения и прилегающих зон больницы «Сан-Карлос» в Мадриде в 2017 году, которая также была проведена Formica Group совместно с Fundación Aladina и Окудой.



Younique®
DESIGN & LAMINATE by FORMICA GROUP

«Работа Окуды была оцифрована и перенесена на пластиковые панели Formica® благодаря услуге Younique® от Formica Group. Потом она была размещена на многочисленных фресках вдоль более чем 100 м2 нового этажа в «Больнице им. Грегорио Мараньона».

Работа включает в себя характерные дизайны художника, геометрические структуры и разноцветные принты. Говоря о пространстве, Окуда комментирует:

«Я хотел отобразить наиболее ребяческую и позитивную часть своих творений, эмоционально трансформировать ее и придать ей новую энергию, способствующую благополучию каждого, кто проходит мимо».

Фрески создают необычную и приятную обстановку для пациентов, их семей и медицинского персонала центра.

HPL пластик и панели Formica часто устанавливаются в больничных центрах, поскольку они сочетают в себе элегантный дизайн и максимальную долговечность, что является двумя важными характеристиками для подобных высокоинтенсивных зон. В этом проекте, с помощью нашего сервиса оцифровки Younique, Formica Group нанесла творения Окуды на пластик высокого давления, создав поразительное пространство цвета и искусства в «Больнице им. Грегорио Мараньона».



«Эта инициатива улучшает качество жизни подростков с онкологическими заболеваниями. Aladina стремится к гуманизации больниц, делая пребывание больных раком и их семей максимально комфортным. В этом случае, привнесения яркого и привлекательного дизайна в отделение должно создать более домашнюю атмосферу, удаляющую от ощущения стерильности, традиционно ассоциируемого с больницами».

Лорена Диес, директор Fundación Aladina Hospitals

«В этом проекте представлена наиболее ребяческая часть моей работы, хотя в этом случае мы также добавили несколько неожиданный элемент с гравюрами и Звездой Хаоса, моей иконой, представляющей другой способ творения».
Окуда Сан Мигель, художник





Известный дизайнер преобразует детскую больницу с помощью HPL пластика Formica®

Британский дизайнер Мораг Майерскоу известна украшением больниц, школ и публичных художественных инсталляций своими яркими и привлекательными общественными дизайнерскими проектами.

Одним из последних мест, преобразованных энергичным подходом Мораг, является детская больница Шеффилда, где она, используя HPL пластик Formica, улучшила 46 спален с ванными комнатами и 6 мультифункциональных залов. Помещения являются частью серии, созданной по заказу художественной детской больничной благотворительной программы «Artfelt», в рамках ее миссии по изменению ощущений пациентов через использование искусства и дизайна.

Создание ярких и визуально стимулирующих стен поможет отвлечь детей и снять беспокойство во время длительного пребывания в палате либо перед операцией. Зная о чувствительности, востребованной при проектировании больничной обстановки, Мораг, вместе с менеджером «Artfelt» Кэт Пауэлл, консультировалась как с персоналом, так и с пациентами во время процесса работы.

В общей сложности, Мораг разработала четыре схемы. Они чередуются по всем комнатам и включают цвета, специально отобранные для детей, которые могут иметь сенсорную чувствительность.



«Из проделанной мною работы в области здравоохранения, я знаю, что для людей наличие искусства в больницах играет феноменально положительную роль. Попадание в мрачную и серую комнату не заставит никого чувствовать себя хорошо. Но войти в комнату, которая позволяет вам узнать, что люди заботятся и думают о вас - это действительно дарит легкость. Это делает людей счастливее и придает уверенность, что все беспокоятся о них и хотят, чтобы они выздоровели».

Мораг М, дизайнер



Belgium

Tel: +32 28081964
contact.belgie@formica.com

Denmark

Tel: +45 89872925
info.danmark@formica.com

Finland

Tel: +358 942454660
info.finland@formica.com

France

Tel: +33 977554783
service.echantillons@formica.com

Germany

Tel: +49 1803676422
kontakt.deutschland@formica.com

Italy

Tel: +39 0687502115
italia@formica.com

Morocco

Tel: +44 1916220109
administration.maroc@formica.com

Netherlands

Tel: +31 704134820 / +31 707100150
contact.nederland@formica.com

Norway

Tel: +47 80013016
info.norge@formica.com

Poland

Tel: +48 223079624
info.polska@formica.com

Russia

Tel: +7 495 642 47 55
csd.russia@formica.com

Spain

Tel: +34 961140414
contact.es@formica.com

Sweden

Tel: +46 844680611
info.sverige@formica.com

UK & Ireland

Tel: +44 1916220096
business.development@formica.com

formica.com