



КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ

Профессиональная линия



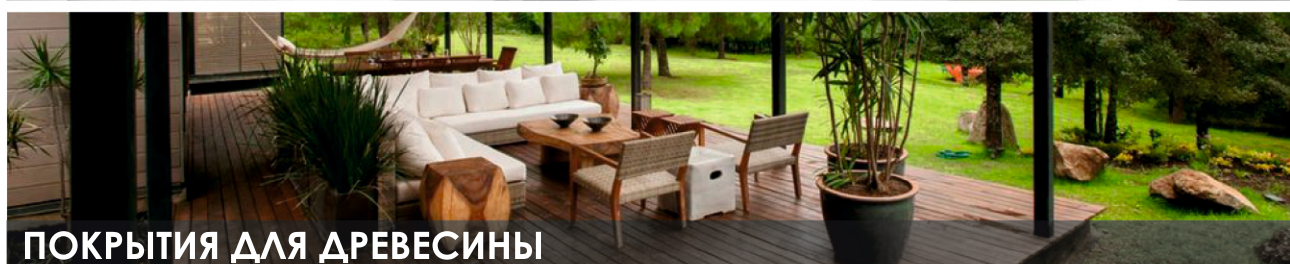
ФАСАДНЫЕ И ИНТЕРЬЕРНЫЕ КРАСКИ



ЭМАЛИ



ГРУНТЫ



ПОКРЫТИЯ ДЛЯ ДРЕВЕСИНЫ

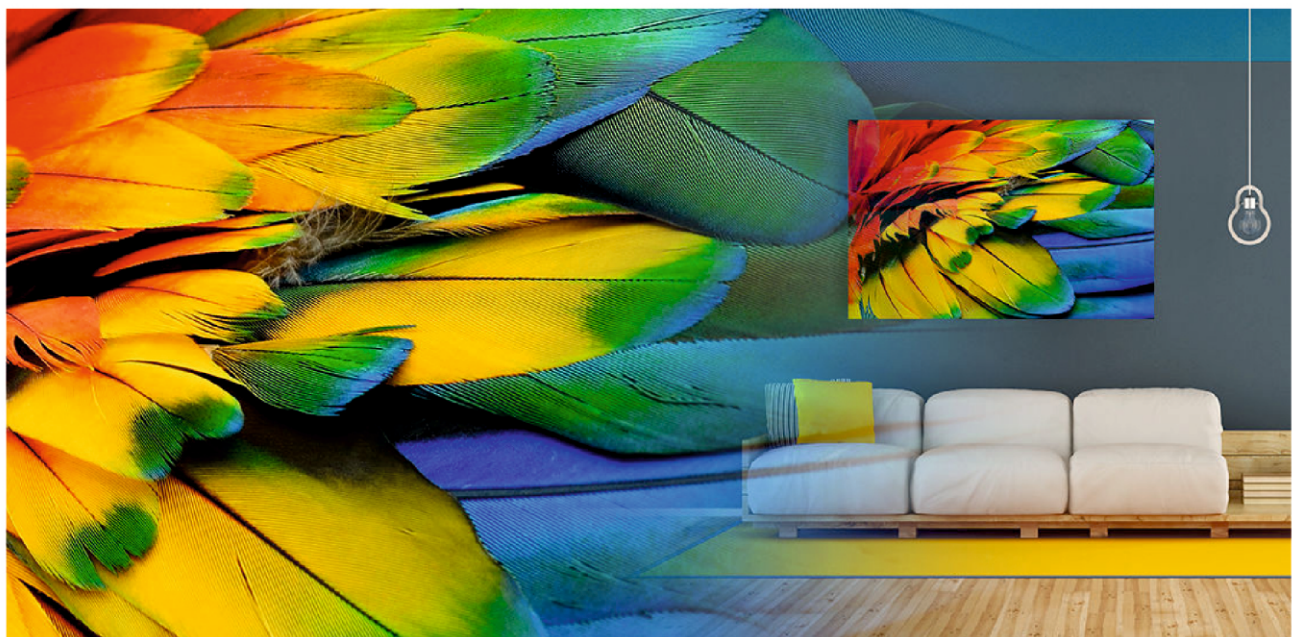


СПЕЦИАЛЬНЫЕ ПРОДУКТЫ



Краска имеет огромное влияние на архитектуру. Знаменитый архитектор Ле Корбюзье сказал замечательные слова, суть которых заключается в том, что архитектура должна восприниматься, как "факт искусства, явление, вызывающее эмоции". Поэтому одна из главных ролей в проектировании принадлежит краске, ее цвету и текстуре. Оригинальность проекта зависит от используемых материалов, а также эффектов, которые они способны создать. Новая интерпретация пространства и света делает проект современным, придает ему неповторимость и особый стиль. Профессионалы, работающие с лакокрасочными материалами, получили уникальный инструмент от завода Сан Марко. С его помощью можно создать прекрасный интерьерный стиль, изысканный декор, тем самым не оставив без внимания ни одно пожелание клиента. Продукция итальянского бренда это не просто широтайшая палитра цвета, она представляет поистине безграничные возможности для креативных творческих замыслов.

ФАСАДНЫЕ И ИНТЕРЬЕРНЫЕ КРАСКИ





LAGUNA 3.0 - краска на водной основе моющаяся без запаха, позволяет создать очень матовые поверхности с высокой степенью белизны.

Состав на основе инновационных акриловых полимеров без содержания летучих органических соединений и без алкилфенол-этоксилатов обеспечивает материал высокой моющей способностью.

Разработана для профессионального использования, с низким уровнем разбрзгивания при нанесении валиком, создает особенно однородные поверхности, в том числе при колеровке, выполненной с помощью колеровочного оборудования.

СВОЙСТВА



Инструменты
шерстяной валик или валик из микрофибры,
кисть, краскопульт Airless



Растворитель
вода



Разведение для кисти
I°: 40-45%; II°: 30%



Слои
2



Выход покрытия
9-12 м²/л на один слой



Тонировка
По Колеровочной системе Marcromie



Маркировка в соответствии с
европейскими нормами UNI EN 15824



Низкий VOC
Низкое содержание летучих органических
соединений (VOC)



ANTARTICA - краска на водной основе моющаяся, обладает хорошей воздухопроницаемостью, устойчивая к влажной чистке водой. Без запаха, с низким содержанием вредных летучих веществ, что позволяет сразу пользоваться недавно окрашенными помещениями. Краска идеальна для профессионального использования:- быстрое высыхание, короткий период ожидания для повторного окрашивания. - экономное количество краски, наносимой валиком или кистью, уменьшено время для защиты поверхностей до её очистки. - низкое содержание летучих органических веществ.- создает тонкий однородный матовый слой окраски.

СВОЙСТВА



Инструменты
шерстяной валик или валик из микрофибры,
кисть, краскопульт Airless



Растворитель
вода



Разведение для кисти
I°: 40-45%; II°: 30%



Слои
2



Выход покрытия
9-12 м²/л на один слой



Тонировка
По Колеровочной системе Marcromie



Маркировка в соответствии с
европейскими нормами UNI EN 15824



Низкий VOC
Низкое содержание летучих органических
соединений (VOC)

LAGUNA – краска на водной основе воздухопроницаемая (дышащая), предназначена для использования на всех внутренних и внешних поверхностях стен, подверженных умеренному воздействию атмосферных осадков. Акриловые смолы, входящие в состав, устойчивы к щелочным составляющим и к истиранию. **LAGUNA** – краска, специально разработанная для профессионального использования, так как обладает высокой укрывистостью, легкая в нанесении, хорошо растягивается, выравнивает поверхность и придает матовый аспект, в том числе в присутствии поверхностей с разной степенью впитывания.



СВОЙСТВА



Инструменты
шерстяной валик или валик из микрофибры,
кисть, краскопульт Airless



Выход покрытия
9-12 м²/л на один слой



Растворитель
вода



Тонировка
По Колеровочной системе Marcromie



Разведение для кисти
I°: 40-45%; II°: 30%



Маркировка в соответствии с
европейскими нормами UNI EN 15824



Слои
2

ICARO – супермоющаяся краска на водной основе с низким содержанием летучих соединений для отделки внутренних помещений. **ICARO** создает изысканную отделку с тонким однородным слоем краски, отличающуюся высокой степенью белизны, укрывистости и моющей способности. Отсутствие формальдегидов и пластификаторов обеспечивает высокий уровень комфорта помещений. Формула материала на базе модифицированной акриловой смолы с полисилоксанами гарантирует ему высокую устойчивость к влажной уборке, низкую загрязняемость, легкость при нанесении и длительный срок эксплуатации покрытия.



СВОЙСТВА



Инструменты
шерстяной валик или валик из микрофибры,
кисть, краскопульт Airless



Тонировка
По Колеровочной системе Marcromie



Разведение для кисти
I°: 40-45%; II°: 30%



VOC
Низкий уровень ЛОС



Слои
5



Life Cycle Assessment
Life Cycle Assessment



Выход покрытия
9-12 м²/л на один слой



UNO - УНО – супермоющаяся краска на водной основе с колоссальной кроющей способностью, для окраски внутренних и внешних поверхностей стен, где необходим высокий уровень отделки и моющей способности основы. Связующее, состоящее из винилового сополимера, устойчивого к щелочным составляющим штукатурок, гарантирует материалу высокую устойчивость к влажной уборке. Пленка материала получается эластичной, противостоит удержанию грязи и легко очищается от пятен. Материал обладает идеальной укрывистостью и высокой степенью белизны! UNO легко наносится и хорошо растягивается.

СВОЙСТВА



Инструменты
кисть, валик, краскопульт, краскопульт Airless



Растворитель
вода



Разведение для кисти
8-10 м²/л



Слои
2



Выход покрытия
8-10 м²/л



Тонировка
По Колеровочной системе Marcromie



Маркировка в соответствии с
европейскими нормами UNI EN 15824



Низкий VOC
Низкое содержание летучих органических
соединений (VOC)



GIADA - ДЖИАДА – уникальная супермоющаяся краска премиум-класса на водной основе для окраски внутренних и внешних поверхностей стен. Благодаря присутствию в её составе синтетических полимеров материал создаёт на поверхности пленку, устойчивую к щелочным составляющим штукатурок и атмосферному воздействию, обладает превосходной моющей способностью. Легко наносится, прекрасно растягивается, GIADA образует однородный слой окраски, с бархатисто матовым эффектом, обладает превосходной белизной, высокой укрывающей способностью при невысоком расходе и легкостью очищения от загрязнений.

СВОЙСТВА



Инструменты
кисть, валик, краскопульт, краскопульт Airless



Разведение
20-25%



Разведение для кисти
40-45 %



Слои
2



Оценка эксплуатационного ресурса
Life Cycle Assesment



Выход покрытия
8-10 м²/л



Тонировка
По Колеровочной системе Marcromie



Маркировка в соответствии с
европейскими нормами UNI EN 15824



Низкий VOC
Низкое содержание летучих органических
соединений (VOC)

COLOREVIVO - КОЛОРЕВИВО – это водоэмульсионная супермоющаяся краска на основе связующих веществ, диспергированных в воде. Выполненная с ее помощью отделка будет высокого качества, матовой и однородной, позволяет быстрее перебраться в окрашенное помещение. Отличные характеристики, превосходная степень белизны и укрывистости с повышенным покрытием даже интенсивных цветов. Позволяет получить чистый и точный результат, благодаря пониженному разбрзгиванию при нанесении валиком и кистью. Без запаха, с низким содержанием летучих органических соединений, формальдегида и добавок пластификаторов, все это гарантирует высокий уровень жилищного комфорта



СВОЙСТВА



Инструменты
кисть, валик, краскопульт, краскопульт Airless



Разведение для валика
20-25%



Разведение для кисти
40-45 %



Слои
2



Выход покрытия
8-10 м² / л



Тонировка
По Колеровочной системе Marcromie



Маркировка в соответствии с
европейскими нормами UNI EN 15824



Низкий VOC
Низкое содержание летучих органических
соединений (VOC)

ACRISYL Pittura Liscia - АКРИСИЛ ПИТУРА ЛИША – акрил-силоксановая противоплесневая краска премиум-класса на водной основе для внешних и внутренних работ, обладает отличными водоотталкивающими свойствами. Позволяет легко выводить влагу и водяной пар, защищает покрываемую поверхность фасада от воздействий окружающей среды. Также устойчива к суровым климатическим условиям: морские побережья и промышленные территории, адаптирована к климату с характерными сильными температурными перепадами. Обладает высокой устойчивостью к мытью стен и не вступает в реакцию с щелочной средой, типичной для поверхностей на цементной основе и различных штукатурок.

Лучший эстетический эффект достигается при нанесении на ровные, гладкие, прочные поверхности. Идеальный вариант для окрашивания фасадов подверженных воздействию агрессивной морской и водной среды .



СВОЙСТВА



Инструменты
шерстяной валик или валик из микрофибры,
кисть, краскопульт Airless



Разведение для кисти
I°: 20-25%; II°: 10-15%



Слои
2



Выход покрытия
8-10 м²/л



Разведение для валика
I°: 20-25%; II°: 10-15%



Тонировка
По Колеровочной системе Marcromie



VOC
Низкий уровень ЛОС



Оценка эксплуатационного ресурса
Life Cycle Assessment



Маркировка в соответствии с
европейскими нормами UNI EN 15824



PAINTOP - ПЭЙНТОП – профессиональная настенная краска на водной основе для внутренних и внешних работ на основе акриловых смол и кремнистых наполнителей, прекрасно заполняет и позволяет скрыть неровности поверхности, обладает высокой кроющей способностью. Акриловая смола, входящая в состав, гарантирует материалу высокую устойчивость к влажной уборке и не вступает в реакцию с щелочной средой, типичной для поверхностей на цементной основе и традиционных штукатурок. Стены, окрашенные с помощью PAINTOP, приобретают красивую мелко-структурную матовую поверхность с высокой устойчивостью к мытью.

СВОЙСТВА



Инструменты
кисть, шерстяной валик



Разведение для кисти
I°: 35-40%; II°: 20-25%



Слои
2



Разведение для валика
I°: 35-40%; II°: 20-25%



Тонировка
По Колеровочной системе Marcromie



Выход покрытия
4-6 M²/л-2слоя



HIDROQUARZ - ГИДРОКВАРЦ – фасадная краска на основе акриловых смол и кремнистых наполнителей, обладает высокой укрывистостью и способна маскировать неровности поверхности. HIDROQUARZ гарантирует эффективную защиту поверхностей от загрязнений и неблагоприятных факторов окружающей среды. Благодаря акриловому связующему, в его составе, выдерживает щелочность, присущую цементным конструкциям.

СВОЙСТВА



Инструменты
шерстяной валик или валик из микрофибры, кисть



Разведение для валика
20-25%



Разведение для кисти
30 %



Слои
2



Гранулометрия
0,08 мм макс.



Выход покрытия
в 2 слоя 2,5-3M²/кг



Тонировка
По Колеровочной системе Marcromie



Маркировка в соответствии с
европейскими нормами UNI EN 15824



Низкий VOC
Низкое содержание летучих органических
соединений (VOC)

ACRYL'Eau MAT PLUS - АКРИЛОМАТ – акриловая краска на водной основе с матовым эффектом премиум качества для внутренних и защищенных внешних поверхностей, с прекрасной заполняющей и кроющей способностью. Благодаря своему составу продукт способен скрывать незначительные дефекты поверхности.



СВОЙСТВА



Инструменты
шерстяной валик или валик из микрофибры, кисть, краскопульта Airless



Разведение для кисти
I°: 40-45%; II°: 30%



Слои
2



Выход покрытия
14-16 м²/л на 1 слой



Оценка эксплуатационного ресурса
Life Cycle Assessment



Тонировка
По Колеровочной системе Marcromie



Маркировка в соответствии с европейскими нормами UNI EN 15824



VOC
Низкий уровень ЛОС

ACRYLOVELOUR – АКРИЛОВЕЛЮР – акриловая краска на водной основе с бархатистым эффектом премиум качества для внутренних и защищенных внешних поверхностей, с прекрасной заполняющей и кроющей способностью. Благодаря своему составу продукт способен скрывать незначительные дефекты поверхности.



СВОЙСТВА



Инструменты
шерстяной валик или валик из микрофибры, кисть, краскопульта Airless



Разведение для валика
I°: 40-45%; II°: 30%



Слои
2



Выход покрытия
14-16 м²/л на 1 слой



Оценка эксплуатационного ресурса
Life Cycle Assessment



Тонировка
По Колеровочной системе Marcromie



Маркировка в соответствии с европейскими нормами UNI EN 15824



VOC
Низкий уровень ЛОС



ACRYLOSATIN- АКРИЛОСАТИН - универсальная супермоющаяся , шелковисто-матовая акриловая краска на водной основе премиум класса

для внутренних и защищенных внешних поверхностей, с прекрасной заполняющей и кроющей способностью,

Благодаря своему составу продукт способен скрывать незначительные дефекты поверхности.

Степень блеска: шелковисто-матовая

Класс экологичности: A+

Класс на истирание : 1

СВОЙСТВА



Инструменты
шерстяной валик или валик из микрофибры, кисть, краскопульт Airless



Разведение для кисти
10-15%



Слои
2



Выход покрытия
14-16 m²/л на 1 слой



Оценка эксплуатационного ресурса
Life Cycle Assessment



Тонировка
По Колеровочной системе Marcromie



Маркировка в соответствии с европейскими нормами UNI EN 15824



VOC
Низкий уровень VOC



SUPERCONFORT – атермическая, уникальная по своим характеристикам краска на водной основе против конденсата, образования плесени и грибка, воздухопроницаемая для внутренних работ. Обладает хорошей теплоизоляцией, повышенной воздухопроницаемостью, оригинальным эстетическим эффектом благодаря наличию микросфер стекла, этот экологически безопасный в связанном состоянии наполнитель создает условия для устранения конденсата, который является, первой причиной возникновения плесени, создает идеально-комфортные условия в помещениях. Микросфера создают многослойную структуру, обеспечивающую с одной стороны воздухопроницаемость поверхности, а с другой ее термоизоляцию. SUPERCONFORT- продукт идеально подходящий для защиты поверхностей подверженных воздействию влажной среды, и защиты от возникновения конденсата в таких местах, как кухня, бассейн, ванная комната, подвальное помещение, прачечная и т.д.

СВОЙСТВА



Инструменты
кисть, валик



Маркировка в соответствии с европейскими нормами UNI EN 15824



Разведение для кисти
3-5%



Слои
2



Выход покрытия
4-5 m²/л



Тонировка
По Колеровочной системе Marcromie



Разведение для валика
5-10%



Оценка эксплуатационного ресурса
Life Cycle Assessment

ELASTOMARC FONDO/FINITURA - ЭЛАСТОМАРК ФОНДО/ФИНИТУРА - Уникальная по своему составу эластомерная окрасочная система ELASTOMARC с высоким коэффициентом растяжения, предназначена маскировки трещин на поверхностях фасадов и внутренних помещений. Система ELASTOMARC предназначена для поверхностей, где необходимо создать условия маскирующие возникновение трещин, где необходима высокая устойчивость к растрескиванию, даже при низкой температуре.

Рекомендуется для усадочных микротрещин, вызванных изменениями структуры, которые могут иметь способность к деформации и адаптации к изменению размеров основы, даже при низких температурах. Кроме того, возможна обработка глубоких трещин, возникающих на поверхностях стен с толщиной не более 2000 мкм. Невозможны реставрационные работы, обусловленные оседаниями конструкции, так как по своей природе они не могут быть устранены при помощи систем окрашивания.

Система состоит из ELASTOMARC FONDO и ELASTOMARC FINITURA



СВОЙСТВА



Инструменты
кисть, валик



Растворитель
вода



Разведение для кисти
готов к использованию; 10% макс



Маркировка в соответствии с европейскими нормами UNI EN 15824



Слой
2



Выход покрытия
3,5-4 м²/л гладкие отделки; 2-2,5 м²/л
слегка фактурные отделки

WALL CREAM – воздухопроницаемая краска на водной основе для внутренних работ. Не моющаяся! Обладает высокой паропроницаемостью, высокой укрывающей способностью и хорошо растягивается.

WALL CREAM – краска, разработанная исключительно для профессионального использования, так как позволяет достичь прекрасного эстетического эффекта.

WALL CREAM легко наносится, особенно рекомендуется для интерьеров с повышенными требованиями к паропроницаемости – кухня, ванная и т.д. Прекрасный вариант сочетания цены и итальянского качества!



СВОЙСТВА



Инструменты
кисть, валик, краскопульта, краскопульта Airless



Слой
2



Разведение для валика
I°: 70-75%; II° 40-50%



Тонировка
По Колеровочной системе Marcromie



Выход покрытия
9-12 м²/л на один слой



Разведение разбрзывателя
I°: 70-75%; II° 40-50%

ЭМАЛИ





GLOBAL - Синтетическая эмаль на основе желтоватых алкидных и уретановых алифатических смол с антикоррозийными свойствами. GLOBAL LUCIDO прекрасно растягивается, обладает устойчивостью к абразивному воздействию и хорошей антикоррозийной способностью, благодаря которым может применяться, как единственный материал для металлических поверхностей. GLOBAL LUCIDO обеспечивает эффективную защиту от атмосферных воздействий; обладает высокой эластичностью и сопротивляемостью на наружных поверхностях и особенно рекомендуется для защиты древесины, железа и других материалов, в том числе в присутствии агрессивной среды, например, морской, горной и промышленной

СВОЙСТВА



Инструменты
кисть, валик, краскопульт



Разведение для кисти
3-5%



Слои
2



Разведение валика
3-5%



Растворитель
5210010 или 5210011



Тонировка
По Колеровочной системе Marcromie



Выход покрытия
18-20 м²/л на один слой



Разведение разбрзгивателя
10%



UNIMARC SMALTO SETA – водорастворимая эмаль премиум класса на основе акриловых смол в водной дисперсии и цветных пигментов с высокой устойчивостью к свету. Акриловые смолы, входящие в состав, гарантируют отличную защиту материала от атмосферных воздействий, высокую устойчивость к пожелтению и отличную способность заполнять, растекаться и сцепляться с различными видами поверхности. UNIMARC SMALTO SETA – эмаль без запаха, невоспламеняющаяся, поэтому подходит для нанесения на внутренние, плохо проветриваемые поверхности. Как и вся продукция линии UNIMARC SMALTO SETA, данный материал предназначен для отделок высокого качества на внешних и внутренних поверхностях из железа, цинка, легких сплавов, дерева, пластика и внутренних поверхностей стен.

СВОЙСТВА



Инструменты
кисть, валик, краскопульт



Разведение
0-5%



Выход покрытия
12-14 м²/л на один слой



Растворитель
вода



Слои
2



Тонировка
По Колеровочной системе Marcromie



Разведение
10%-15%



Разведение
0-5%

MARCOTECH AU40 ULTRA - Водорастворимая эмаль на основе акрил-уретановых смол, разработанная для лакирования дверей и арматуры, твердого ПВХ и металла, подготовленных соответствующим образом. С ее помощью можно создать отделку с твердостью поверхности, которая будет хорошо защищена от атмосферного воздействия, с высокой устойчивостью к царапинам и ударам. Создает барьер от жира и грязи, легко моется бытовыми чистящими средствами. Быстрое завершение работ, благодаря скорости высыхания.



СВОЙСТВА



Инструменты
кисть, валик



Растворитель
вода



Разведение
готов к использованию



Разведение
0-10%



Слои
2



Выход покрытия
6-7 м²/л в два слоя



Разведение
готов к использованию



Indoor Air Quality
A

MARCOTECH AU10 ULTRA - Водорастворимая эмаль на основе акрил-уретановых смол, разработанная для лакирования дверей и арматуры, твердого ПВХ и металла, подготовленных соответствующим образом. С ее помощью можно создать отделку с твердостью поверхности, которая будет хорошо защищена от атмосферного воздействия, с высокой устойчивостью к царапинам и ударам. Создает барьер от жира и грязи, легко моется бытовыми чистящими средствами. Быстрое завершение работ, благодаря скорости высыхания.



СВОЙСТВА



Инструменты
кисть, валик



Растворитель
вода



Разведение для валика
готов к использованию



Разведение разбрзгивателя
0-10%



Слои
2



Выход покрытия
6-7 м²/л в два слоя



Разведение кисти
готов к использованию



Indoor Air Quality
A



СВОЙСТВА

UNIMARC SMALTO MURALE – настенная эмаль на водной основе (выпускается в трёх базах матовая-орасо, полуглянцевая-semi-lucido, глянцевая- lucido) – для внешних и внутренних работ на основе акриловых смол, без запаха, не содержащая формальдегидов, предназначенная для окрашивания больших поверхностей стен с высокими гигиенически-санитарными стандартами, таких, как больницы, школы, детские сады, медицинские лаборатории, помещения общественного питания и жилые помещения.

UNIMARC SMALTO MURALE разработана с целью обеспечить:

- низкую загрязняемость
- высокую укрывающую способность и степень белизны,
- хорошую воздухопроницаемость
- высокую устойчивость к влажной уборке, к моющим и чистящим средствам.
- быстрое высыхание и сокращение времени перед окрашиванием
- соответствие требованиям регламента CE 852/2004 в области гигиены продуктов питания.



Инструменты
кисть, валик, краскопульт



Разведение для кисти
1слой 10%; 2слой 0-5%



Слои
2



Выход покрытия
9-10 м²/л на один слой



Разведение разбрзгивателя
0-10%



Тонировка
По Колеровочной системе Marcromie



Растворитель
вода



СВОЙСТВА

KIRON – антикоррозийная эмаль на основе синтетических смол, антикоррозийных пигментов и ламинарных наполнителей, защищающая металлические поверхности от коррозии. Ее особый состав выполняет следующие функции: – Пассивирующее действие: антикоррозийные пигменты, содержащиеся в материале, оказывают пассивирующее действие и не образуют коррозию. -Эффект защитного барьера: особая ламинарная структура образует параллельные слои наполнения внутри пленки, что препятствует проникновению воды и атмосферных осадков. - Эффект щита: присутствующий слюдяной окисел железа и алюминий препятствуют доступу ультрафиолетовых лучей к нижележащим слоям, что замедляет разрушение связующего. KIRON, благодаря своим свойствам и особому эстетическому виду, рекомендуется в качестве грунтовки и финишного покрытия для использования на металлических конструкциях из цветных металлов, представленных в условиях повышенной влажности или промышленной, или морской среды.



Инструменты
кисть, валик, краскопульт, краскопульт Airless



Выход покрытия
8-10 м²/л на один слой



Растворитель
скипидар 5200010 или
синтетический растворитель 5210011



Marcromie
По Колеровочной системе Marcromie



Разведение для кисти
0-3%



Разведение для разбрзгивателя
8% макс.



Разведение для валика
0-3%



Слои
2



Маркировка в соответствии с
европейскими нормами UNI EN 15824

ГРУНТЫ





UNIMARC FONDO UNIVERSALE - УНИМАРК ФОНДО УНИВЕРСАЛЕ - водорастворимая краска основы для внешних и внутренних работ, на акриловых смолах в водной дисперсии, используемая во всех случаях, когда необходимо обеспечить высокую укрывающую и выравнивающую способность основания до нанесения финишного отделочного материала, обеспечивая максимальную полноту окраски.

Наилучшим образом соответствуя этому назначению, материал обладает высокой укрывающей способностью, легко наносится и хорошо растягивается. Сухой слой может быть легко отшлифован, обеспечивая последующим слоям отделочного материала отличное сцепление. По своему составу, UNIMARC FONDO UNIVERSALE может использоваться для нанесения на различные поверхности и также для внешних работ.

СВОЙСТВА



Инструменты
кисть, валик, краскопульт



Разведение для валика
5-10%



Выход покрытия
9-12 м²/л на один слой



Растворитель
вода



Сухой остаток по объему
45±1 %



Слои
2



Тонировка
По Колеровочной системе Marcromie



Разведение для разбрзгивателя
15-20%



Разведение для кисти
5-10%



Оценка эксплуатационного ресурса
Life Cycle Assessment



IDROFIS SPECIALE - ИДРОФИС - акриловая грунтовка на водной основе для пропитывания поверхностей стен и потолков. Используется для внутренних поверхностей, способен обрабатывать даже плохо впитывающую поверхность. Благодаря мелким акриловым частичкам связующих веществ IDROFIS SPECIALE проникает в поверхность, быстро пропитывает их и затвердевает. IDROFIS SPECIALE создает поверхность, оптимальную для последующего нанесения красок и покрытий, используется для всех типов штукатурных или шпатлеванных внутренних поверхностей.

СВОЙСТВА



Инструменты
кисть и губка



Растворитель
вода



Разведение для кисти
соотношение 1:6-1:8



Выход покрытия
50-60 м²/л



Разведение для валика
соотношение 1:6-1:8

MARCOTHERM PRIMER - МАРКОТЕРМ ПРАЙМЕР – водорастворимая грунтовка с высокой степенью проникновения с мелким кварцевым наполнителем, рекомендуется для пропитки и укрепления внутренних и наружных минеральных поверхностей. Мельчайшие частицы полимеров в составе придают повышенную проникающую способность, гарантированно закрепление сильно крошащихся и ранее окрашенных стен. MARCOTHERM PRIMER улучшает сцепление и выравнивает поглощающую способность основы, создавая идеальную подложку для накладываемой поверхности краски и изолируя ее от щелочной среды, присущей цементным и подобным основам. MARCOTHERM PRIMER можно окрашивать тинтометром, в связи с чем он особенно рекомендуется в качестве подложки для пластичных покрытий большой толщины.

Отличительной особенностью данной грунтовки является однородность наполнителя, что позволяет существенно сэкономить на расходе финишного покрытия, а также то, что данный грунт является одновременно и фиксатором!



СВОЙСТВА



Инструменты
кисть, валик



Растворитель
вода



Разведение для валика
20-30%



Разведение
0-10%



Слой
2



Выход покрытия
8-10 м²/л на один слой



Разведение для кисти
20-30%



Marcromie
По Колеровочной системе Marcromie



Продукты на основе нанотехнологий
Продукт на основе нанотехнологий

MARCOTECH AU METAL PRIMER - Грунтовочная краска на акрил – уретановых модифицированных смолах, содержащая в своем составе специальные добавки блокирующие и предохраняющие от развития коррозии. Предназначена для обработки железа, чугуна, оцинкованных и легких сплавов, имеет высокое сцепление с поверхностью, хорошую скрывающую способность и окрашиваемость углов. Сохраняет и препятствует формированию коррозии (anti-flash-rust). Дает отличные результаты за короткие сроки.



СВОЙСТВА



Инструменты
кисть и губка



Растворитель
вода



Разведение для валика
макс. 5%



Разведение для разбрзгивателя
макс. 5%



Слой
1-2



Выход покрытия
14-16 м²/л на один слой



Разведение для кисти
макс. 5%



Indoor Air Quality
A



СВОЙСТВА

ATOMO – микронизированная грунтовка на водной основе с высокими свойствами пропитывания, предназначена для пропитки и укрепления минеральных поверхностей для внутренних и наружных работ. Состоит из полимеров, снабженных тончайшими частицами с высокой степенью проникновения, для укрепления сильно раскрошившейся поверхности или уже окрашенной различными слоями старых красок. Из-за своейnanoструктуры ATOMO представляет собой наилучшую альтернативу использованию классических грунтовок на основе растворителей. Отмечается существенное различие, как при работе, так и при высыхании, когда происходит минимальное выделение составляющих летучих органических соединений (VOC).

РАЗВЕДЕНИЕ

На гипсовые и гипсокартонные поверхности от 50 до 100%;
По штукатурке и при наличии старых отшелушивающихся красок от 100 до 200%.
По бетону от 200 до 300%



Инструменты
кисть и валик



Разведение для валика
смотреть техническое описание



Слои
1-2



Выход покрытия
около 30 м²/л



Оценка эксплуатационного ресурса
Life Cycle Assessment



Продукты на основе нанотехнологий
Продукт на основе нанотехнологий



Растворитель
вода



Разведение для кисти
смотреть техническое описание



СВОЙСТВА

PRIMER – является однокомпонентной грунтовкой на базе синтетических полимеров и антикоррозийных пигментов, она обладает повышенной эластичностью и сцеплением, особенно рекомендуется для труднообрабатываемых поверхностей, напр., оцинкованного листа, меди, алюминия, легких сплавов, ПВХ и т.п. PRIMER отличается значительной антикоррозийной способностью, отличной наносимостью и хорошей укрывистостью, кроме того поверх ее можно окрашивать эмалью различного типа.



Инструменты
кисть и валик



Растворитель
растворитель для быстросохнущей эмали



Разведение для кисти
5%



Разведение для валика
5%



Выход покрытия
6-7 м²/л 2 слоя



Слои
1-2



Маркировка в соответствии с
европейскими нормами UNI EN 15824

ПОКРЫТИЯ ДЛЯ ДРЕВЕСИНЫ





MARCONOL IMPREGNANTE – это средство для поверхностной пропитки дерева. Обладает повышенной проникающей способностью и защищает от атмосферных осадков и смога, даже в суровых условиях, остается постоянным, несмотря на естественные структурные изменения древесины . MARCONOL IMPREGNANTE предлагается прозрачных оттенков, полученных с помощью микронизированных минеральных пигментов, которые защищают дерево от УФ лучей, оставляя на виду природные прожилки и оживляя его окраску. Для дополнительной защиты в случае особо суровых условий окружающей среды рекомендуется нанести сверху слой воска MARCONOL CERATO серии 863.

СВОЙСТВА



Инструменты
кисть, краскопульт



Разведение для кисти
полностью готов



Слои
1-2



Разведение для разбрзгивателя
полностью готов



Маркировка в соответствии с
европейскими нормами UNI EN 15824



Выход покрытия
полностью готов



MARCONOL PLASTIC OIL – прозрачное масло желтоватого оттенка, идеально подходит для защиты и восстановления любой конструкции из дерева снаружи или внутри помещений. Подчеркивает оттенок древесины, не скрывает натуральную структуру дерева. Может использоваться вместо льняного масла без примеси, от которого отличается быстротой высыхания и твердостью поверхности. При регулярном использовании, предотвращает образование трещин и сохраняет целостность древесины.

СВОЙСТВА



Инструменты
кисть и губка



Растворитель
уайт-спирит 5210010



Разведение для кисти
готов к использованию; 10% макс.



Выход покрытия
15-17 м²/л на один слой



Слои
1



Разведение для ткани
готов к использованию; 10% макс

MARCONOL CERATO - МАРКОНОЛ ЧЕРАТО - материал, предназначенный для пропитывания и защиты древесины. Обладает повышенной проникающей способностью и защищает от атмосферных осадков и слога даже в суровых условиях, не ухудшает защитных свойств, несмотря на структурные изменения древесины.

Особый состав MARCONOL CERATO создает на поверхности заполняющее и водоотталкивающее покрытие, при этом образуется микропористая пленка, пропускающая водяной пар; обработанная древесина сохраняет неизменным натуральное гигрометрическое равновесие, обеспечивая легкость ухода за ним и предотвращая такое нежелательное явление, как отслаивание традиционных синтетических красок. MARCONOL CERATO содержит специальные добавки, поглощающие ультрафиолетовые лучи, окрашен прозрачными пигментами, не скрывающими натуральную структуру дерева.



СВОЙСТВА



Инструменты
кисть, валик



Разведение для валика
полностью готов



Слой
2



Выход покрытия
8-10 м²/л на один слой



Маркировка в соответствии с
европейскими нормами UNI EN 15824



Разведение для кисти
8-10 м²/л на один слой

MARCONOL GEL - МАРКОНОЛ ГЕЛЬ - это прозрачное покрытие с восковым эффектом, предназначенное для пропитки и защиты древесины. Тиксотропная структура материала, предотвращает появление подтеков, а также облегчает его нанесение над головой (потолки, балки) и в неудобных местах. Состав из масел натурального происхождения и веществ, подобных лингину, обеспечивает высокую естественную проникающую способность и сцепление с поверхностью без изменения натурального вида структуры дерева. MARCONOL GEL придает дереву водоотталкивающие свойства, защищая его от вредных атмосферных факторов даже в суровых климатических условиях, сохраняя постоянными свои характеристики, несмотря на естественные структурные изменения древесины. Микропористый, MARCONOL GEL сохраняет неизменным натуральное гигрометрическое равновесие дерева, предотвращая такое нежелательное явление, как отслаивание традиционных синтетических красок, обеспечивая легкость ухода за ним. MARCONOL GEL содержит специальные добавки, поглощающие ультрафиолетовые лучи, окрашен прозрачными пигментами, не скрывающими натуральную структуру дерева.



СВОЙСТВА



Инструменты
кисть и губка



Разведение для валика
полностью готов



Слой
1-2



Выход покрытия
12-16 м²/л на один слой



Marcromie
По Колеровочной системе Marcromie



Разведение для кисти
полностью готов



MARCONOL SUPERMARE – прозрачный лак, на основе растворителей, для дерева, позволяющий достичь сатинированных или глянцевых финишных покрытий. Связующее на основе алкидно – уретановых смол позволяет использовать материал также для наружных работ в условиях сильного воздействия атмосферных осадков и морской среды. Материал обладает отличной заполнляемостью, легко наносится, хорошо растягивается. MARCONOL SUPERMARE предлагается в глянцевом или сатинированном варианте. Возможно получение промежуточного блеска при смешивании между собой красок MARCONOL SUPERMARE с глянцевым аспектом и сатинированной MARCONOL SUPERMARE.

СВОЙСТВА



Инструменты
кисть, валик



Разведение для валика
полностью готов



Слои
2



Маркировка в соответствии с
европейскими нормами UNI EN 15824



Выход покрытия
16-18 м²/л на один слой



Разведение для кисти
полностью готов



UNIMARC FINITURA LEGNO – это уникальный по своим свойствам продукт! Водорастворимый лак для защиты и декорирования деревянных поверхностей для внутренних и внешних работ. Связующее вещество на основе акриловых сополимеров и специальных добавок, поглощающих ультрафиолетовые лучи, позволяет применять материал также для внешних работ в условиях сильного воздействия атмосферных осадков и солнечных лучей. Пленка материала остается очень эластичной и постоянной, несмотря на естественные структурные изменения древесины.

СВОЙСТВА



Инструменты
кисть, краскопульт



Слои
2



Разведение для кисти
полностью готов



Маркировка в соответствии с
европейскими нормами UNI EN 15824



Разведение для разбрзгивателя
5% макс



Выход покрытия
8-10 м²/л на один слой

UNIMARC IMPREGNANTE LEGNO - УНИМАРК ИМПРЕНЬЯНТЕ ЛЕНЬЁ - материал на базе акриловых/алкидных смол на водной основе нового поколения для пропитки и защиты древесины для внутренних и наружных работ. Материал с высоким сухим остатком, обеспечивает защиту от воздействия ультрафиолетовых лучей, погодных условий и также при заморозках и потеплении.

Инновационная формула допускает возникновение поверхностной эрозии с течением времени без отслаивания. Обеспечивает простое обновление, в том числе через несколько лет после нанесения, не требует шлифования для устранения материала перед повторным окрашиванием.

Обладает высокой воздухопроницаемой способностью, оживляет оттенки, оставляя видимой естественную структуру древесины. Пленка материала при нанесении отлично растягивается и очень эластична, остается неизменяемой, несмотря на естественные структурные изменения древесины.



СВОЙСТВА



Инструменты
кисть, краскопульт



Marcromie
По Колеровочной системе Marcromie



Слои
2



Разведение для кисти
полностью готов



Выход покрытия
8-10 м²/л на один слой



Оценка эксплуатационного ресурса
Life Cycle Assesment



Разведение для разбрзгивателя
5% макс



Растворитель
вода

UNIMARC VERNICE PER PARQUET - Однокомпонентный водорастворимый лакпредназначен для покрытия паркетных и деревянных полов, конструкций внутри помещений. Для лучшего соответствия этому назначению состав материала был разработан так, чтобы облегчить его нанесение и обеспечить хорошее теплорасширение, стойкость к химическим воздействиям в воске и моющими средствах, повышенный антиадгезивный эффект. Материал быстро высыхает, что сокращает время на окраску основы. Сухой слой обладает повышенной твердостью и отличной упругостью, придает обработанной поверхности полуглянцевый аспект.

UNIMARC VERNICE PER PARQUET можно наносить на моющиеся краски на водной основе, если они хорошо прилегают, для повышения эксплуатационных характеристик покрытия.



СВОЙСТВА



Инструменты
кисть, валик, краскопульт



Разведение для валика
полностью готов



Слои
2



Выход покрытия
10-12 м²/л на один слой



Разведение для кисти
полностью готов



Разведение для разбрзгивателя
15%

СПЕЦИАЛЬНЫЕ ПРОДУКТЫ





СВОЙСТВА

MARCOTECH AU 3D - Покрытие однокомпонентное небольшой толщины для пола и стен из цемента, для внутренних и наружных работ. Благодаря составу на основе акрилуретановых смол в водной дисперсии и красящих пигментов, обладающих высокой устойчивостью к свету и пожелтению MARCOTECH AU 3D идеально подходит для выставочных залов, шоу-румов, залов ожидания, кладовых, непромышленных складов и домашних гаражей. Материал предназначен для окрашивания внутренних помещений там, где необходима особая механическая прочность и легкость очищения.

- Высокая прочность поверхности, устойчивость к истиранию и постоянному воздействию в местах прохода, устойчивость к горячим шинам.
- Высокая сопротивляемость к бензину, дизелю и др. растворителям. Грязь и жир не проникают в отделочный слой покрытия. Материал сохраняет свои свойства в течение длительного времени.
- Обладает высоким сцеплением с поверхностью.
- Легко моется.
- Быстро высыхает.



Инструменты
кисть, валик, краскопульт



Разведение для кисти
10-20%



Слои
2



Выход покрытия
18-20 м²/л на один слой



Marromie
По Колеровочной системе Marromie



Разведение для разбрзгивателя
10-20%



Оценка эксплуатационного ресурса
Life Cycle Assessment



Растворитель
вода



Разведение для валика
10-20%



H-REP SILOSSANICO – защитное покрытие-гидрофобизатор, водоотталкивающее, на основе водорастворимой эмульсии алкилалсиликсановой и силоксанов, не образующих пленки. Придает поверхностям стен защитные свойства к щелочам и к неблагоприятным воздействиям окружающей среды. H-REP SILOSSANICO значительно повышает водоотталкивающие свойства поверхностей стен, уменьшая впитываемость воды поверхностью и предотвращая образование неэстетических белых разводов, образованных водорастворимыми солями из стен. H-REP SILOSSANICO не изменяет воздухопроницаемость поверхности и сохраняет ее первоначальный вид.

СВОЙСТВА



Инструменты
кисть, краскопульт



Выход покрытия
минеральные штукатурки 0,5 -0,8 л/м²



Разведение для кисти
полностью готов.



Слои
2 или более, до насыщения



Разведение для разбрзгивателя
полностью готов

COMBAT 222 - «очищающий» специальный раствор для очистки внешней и внутренней поверхности от плесени и грибка до покраски. COMBAT 222 – может быть использован на небольшие части поверхности, пораженные плесенью для восстановления их первоначального внешнего вида, без дополнительного окрашивания. В этом случае эффект считается временным.



СВОЙСТВА



Инструменты
кисть, аэрозоль



Разведение для валика
полностью готов



Слои
2



Выход покрытия
8-10 м²/л на один слой



Маркировка в соответствии с
европейскими нормами UNI EN 15824



Разведение для аэрозоля
полностью готов

PRO-LINK - СЦЕПЛЯЮЩИЙ ГРУНТ ДЛЯ КЕРАМИЧЕСКИХ ПОКРЫТИЙ

материал на основе акриловых полимеров в водной дисперсии и специальных добавок, придающих материалу превосходное сцепление с поверхностями, особенно гладкими, такими, как керамическая плитка, полированный камень, мозаика и другие подобные. На фасаде и в интерьере обеспечивает превосходное сцепление с керамическими поверхностями, при дальнейшем нанесении декоративных покрытий на минеральной или синтетической основе, или системы утепления фасадов MARCOTHERM.



СВОЙСТВА



Инструменты
кисть и губка



Выход покрытия
50-60 м²/л



Разведение для валика
соотношение 1:6-1:8



Marcromie
По Колеровочной системе Marcromie



Разведение для разбрзгивателя
соотношение 1:6-1:8



Слои
1-2



Разведение для кисти
соотношение 1:6-1:8



Растворитель
уайт-спирит 5210010



PRORAME - защитное прозрачное полуматовое средство, которое благодаря своему составу на основе растворенных акриловых смол, оказывающему пассивирующее действие на медь, защищает поверхности из меди от окисления (например, водосточные трубы), предупреждает образование характерных и незестетичных зеленоватых пятен, которые передаются также на настенные поверхности.

СВОЙСТВА



Инструменты
кисть, валик



Разведение для валика
готов к использованию



Выход покрытия
8-10 м²/л на 1 слой



Слои
2



PAVIFLOOR - Покрытие малой толщины, идеально подходит для окраски бетонных полов и керамических поверхностей складов, фабрик и помещений, где требуется высокая твердость поверхности, стойкость к истиранию и воздействию погрузчиков. Состав с низким содержанием летучих органических соединений (ЛОС), без пластификаторов, позволяет быстро занять окрашенные помещения. Высокая стойкость к моющим и дезинфицирующим средствам, маслам и жирам.

Соответствует требованиям Регламента ЕС 852/2004 по гигиене пищевых продуктов.

СВОЙСТВА



Инструменты
кисть, валик



Разведение для кисти
8-10 м²/л на слой



Выход покрытия
8-10 м²/л на один слой

made 
in Italy



VIDECOR ^{studio}

г. Одесса,
ул. Балковская, 137г
048 788 07 97
097 088 07 97
videcorstudio@gmail.com
www.videcor.com.ua