

Il colore italiano dal 1831



ПРОДУКЦИЯ КОМПАНИИ





Вся продукция нашего отвечает
европейским экологическим нормам.
Безопасна для человека и с низким влиянием
на окружающую среду



Требования стандарта ISO 22000/НАССР (НАССР) обеспечивают контроль на всех стадиях производства, хранения и реализации продукции.

Продукция торговой марки BOERO может использоваться на всех стадиях производства пищевых продуктов



ПРОДУКЦИЯ КОМПАНИИ

190-летняя история, на основе человеческого фактора и главного принципа: выйти за пределы концепции продукта (компания, производящая и продающая), позиционируя себя как компания, разрабатывающая свои стратегии путем исследований, инноваций, производства, распространения, заботы об окружающей среде.





ПРОФИЛЬ КОМПАНИИ

Эта компания со штаб-квартирой в Генуе – одна из немногих в Италии, которая может похвастаться историей, продолжающейся два столетия. Все началось в 1831 году с приобретения небольшой фабрики, производившей порошок белого свинца. Еще в начале 1900-х годов компания, продолжающая управлять предприимчивой семьей Воеро, внедрила инновационную технологию в производство краски для строительной отрасли, что способствовало быстрому развитию. Воеро – это перспективная компания, инвестирующая в современные проекты, еще больше усилившая ее способность удовлетворять все потребности своих клиентов.

Производственная площадка компании Rivalta Scrivia открылась для бизнеса в 2009 году. Он включает более 120 000 кв. м, из которых 12 000 кв. посвящены производству, а 6 000 кв.м – для складов и сервисных центров, что делает его одной из крупнейших производственных площадок для архитектурных и декоративных красок в Европе.

Центр исследований и разработок Риккардо Кавальерони является передовой движущей силой технологии. В центре внимания высококвалифицированного технического коллектива, базирующегося на исследовании, есть инновационная технология защиты и отделки различных типов поверхностей, предусматривающая постоянную оценку современного сырья и постоянное развитие топовых систем бренда.

Все мероприятия Центра проводятся так, чтобы быть экологически чистыми, соответствовать новым европейским регламентам и работать в гармонии с окружающей средой.

Постоянное усовершенствование услуг по дистрибуции и высокопрофессиональные операторы обеспечивают лучшие логистические стандарты на рынке. Ежегодно более 100 миллионов литров краски доставляют на 100 000 кораблей. Продукты обрабатываются с помощью системы управления складом (WMS), внедренной с помощью IT-процедур и технологий последнего поколения.

Boero is ISO 9001, ISO 14001 and OHSAS 18001 certified.



BOERO: IL COLORE ITALIANO DAL 1831

COLOR

STREAM™

BOERO



ЕВОЛЮЦИЯ СИСТЕМЫ ТОНИРОВКИ

Исследование рынка и ноу-хау Воеро завершилось разработкой новой передовой технологии тонирования, разработанной для удовлетворения различных потребностей, выраженных клиентами и конечными потребителями: Voero ColorSTREAM.

"STREAM", потому что концепция потока, тона и передачи основана на новой системе тонирования Воеро: быстрого потока информации, используемой для анализа, обновления и общения с рынком.

Цвет – это постоянно курсирующий и меняющийся поток, следящий за модами, стилями и нововведениями.

Неисчерпаемый «поток цветов», который Воеро интерпретирует и предлагает клиентам, сопровождаясь отличным оттенком, расширенным цветовым диапазоном и улучшенной мощностью покрытия даже в традиционно критических цветовых зонах.

Voero ColorSTREAM: цвет в движении.

COLORSTREAM: POINTS OF STRENGTH



УЛУЧШЕННАЯ УКРЫВАЮЩАЯ СПОСОБНОСТЬ



УСОВЕРШЕНСТВОВАННАЯ ТОЧНОСТЬ ВОЗСОЗДАНИЯ ЦВЕТОВ



ВЫСОКОПРОДУКТИВНЫЕ КРАСИТЕЛИ



УМЕНЬШЕНИЕ КОЛИЧЕСТВА БАЗ МАТЕРИАЛОВ



СНИЖЕНИЕ СРЕДНЕГО РАСХОДА КРАСИТЕЛЕЙ



РАСШИРЕНАЯ ЦВЕТОВАЯ ГАММА И БОЛЕЕ
СОВЕРШЕННАЯ ПЕРЕДАЧА ЦВЕТА



УЛУЧШЕННОЕ ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ



ОБНОВЛЕНИЕ ФОРМУЛ ТОНИРОВАНИЯ ON-LINE

PRODUCT INDEX

НАТУРАЛЬНЫЕ КРАСКИ

- BELLARYA 11
- SANYA SMALTO MURALE OPACO/SATINATO 12
- SANYA PITTURA 13

ПРАЙМЕРЫ И ФИНИШИ ДЛЯ ИНТЕРЬЕРОВ

- MAGNUM MURI OPACO/SATINATO/LUCIDO 15
- CASASANA 15
- KOALA 16
- KOALA MATT 16
- FONDO 2000 17
- IDROACRIL 17
- FONDO P362 17

ПРИРОДНАЯ ЛИНИЯ

- CALCE A SPATOLA 19
- MARMORINO 19
- TRAVERTINO 20
- TRAVERTINO IN POLVERE 21
- CERA LIQUIDA 21

МИКРОЦЕМЕНТ RESIA

- RESIA PRIMER 23
- RESIA STONE PRIMER 23
- RESIA STONE 24
- RESIA STONE MATT/GLOSS 25

АРТДЕКОР ДЕКОРАТИВНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

• GARDA	27
• ARONA	27
• BELLAGIO	28
• RIVA	28
• STRESA	29
• LEVICO	29
• FONDO ART DÉCOR	30
• METALIC GRIT	30
• METALIC SUEDE	31
• METALIC PAINT	31
• STAIN RESISTAN TEXTURE	32
• LONG OPEN TIME GLAZE	32
• CLEARCOAT MATT/GLOSS	33
• VENETIAN PLASTER	33

ПРАЙМЕРЫ И ФИНИШНЫЕ ПОКРЫТИЯ ДЛЯ ЭКСТЕРЬЕРА

• GAMMA	35
• BIQUARZ 1.0	35
• BIQUARZ 1.0 ACRILSILOSSANICO	36
• FONDO P378	36
• SILNOVO	37
• SILNOVO FONDO 332	37
• BOERO KOMPATT PLUS	37

ЛИНИЯ ПО ДЕРЕВУ И МЕТАЛЛУ

• PRIMER HP	39
-------------	----



LA SCIENZA DEL COLORE



НАТУРАЛЬНЫЕ КРАСКИ

BELLARYA



Гипоаллергенная моющая краска, на водной основе для внутренних помещений, производится без добавления легких органических соединений и консервантов VOC = 0 (потенциальная причина сенсбилизации кожи), снабжена гипоаллергенным сертификатом, выданным университетской дерматологической клиникой в Сан-Мартино. Изделие с указанными характеристиками содержит экологически чистое сырье и подходит для применения во всех жилых и производственных зонах (например, в школах, детских садах, офисах, спальнях и т. д.), которые используются особенно чувствительными людьми, такими как дети и пожилые люди с аллергией. Краска не имеет запаха, и комнаты могут быстро использоваться после нанесения. Краска легко наносится, обладает хорошей стойкостью при мытье и высокой прочностью в сочетании с оптимальной воздухопроницаемостью. Краска имеет сертификат ECOLABLE.



Штукатурка, гипсокартон, фиброцемент, обезжиренные стены, обои после соответствующей подготовки.



10-13 кв.м/л в зависимости от поглощения подложки.



Кисточка: 1-й слой 40%, 2-й слой 30%;
Ролик 25-30%
1-й и 2-й слой.



Для повторного нанесения: 6 часов.



SANYA SMALTO MURALE OPACO/SATINATO



Матовая или полуматовая бактериостатическая дезинфицирующая эмаль на водной основе с ионами серебра для длительной защиты от бактерий, микробов, плесени и биологических вредителей.

Отличное покрытие, возможность мойки отвечает (класс 1). Великолепная стойкость к износу, истиранию, чистке и дезинфекции. Подходит для общественных помещений с высокой посещаемостью: школы, больницы, гостиницы, бары, рестораны и т.д.

Способствует уменьшению сбора грязи. Без запаха, без растворителей подходит для окрашивания помещений с наличием продуктов питания в соответствии со стандартом UNI 11021-2002 по методу HACCP. **

Без формальдегида*.

Имеет сертификат A+IAQ (качество воздуха в помещении).

* Формальдегид ниже пределов инструментального уровня обнаружения и не добавлен намеренно.

** Соответствует критериям 7.1 7.2 (основные требования)

8.1 (особые требования) стандарта UNI 11021.



Штукатурка, гипсокартон, фибробетон, подготовленные стены, обои под покраску, подготовленные деревянные поверхности.



11-13 кв.м/л в зависимости от поглощения поверхности



разведение 10-20% питьевой водой



Повторное нанесение: 6 часов (при 20°C и 50% RH).





НАТУРАЛЬНЫЕ КРАСКИ

SANYA PITTURA



Матовая бактериостатическая дезинфицирующая эмаль на водной основе с ионами серебра для длительной защиты от бактерий, микробов, плесени и биологических вредителей.

Отличное покрытие, возможность мойки отвечает (класс 2). Великолепная стойкость к износу, истиранию, чистке и дезинфекции.

Подходит для общественных помещений с высокой посещаемостью: школы, больницы, гостиницы, бары, рестораны и т.д.

Способствует уменьшению сбора грязи. Без запаха, без растворителей. Имеет сертификат ECOLABLE.

Без формальдегида*.

Имеет сертификат A+IAQ (качество воздуха в помещении).

* Формальдегид ниже пределов инструментального уровня обнаружения и не добавлен намеренно.



Штукатурка, гипсокартон, фибробетон, подготовленные стены, обои под покраску, подготовленные деревянные поверхности.



11-13 кв.м/л в зависимости от поглощения поверхности



разведение 10-20% питьевой водой



Повторное нанесение: 6 часов (при 20°C и 50% RH).



ПРАЙМЕРЫ И ФИНИШИ ДЛЯ ИНТЕРЬЕРОВ

MAGNUM MURI OPACO/SATINATO/LUCIDO



Матовая, полуматовая или глянцевая эмаль на водной основе; без запаха, хорошо моется и не желтеет. Magnum Muri особенно хорошо подходит для зон с большой пропускной способностью, подверженных износу, в том числе школ, больниц, гостиниц, баров, ресторанов, банков, офисов. и т.д. Поверхности, покрытые Magnum Muri, приобретают привлекательный матовый полуматовый или глянцевый внешний вид, маскируя любые мелкие дефекты поверхности. Эмаль не имеет запаха и может также применяться в жилых помещениях, не вызывая раздражающих реакций. Подходит для применения в зонах, содержащих пищевые продукты в соответствии со стандартом UNI 11021-2002 в соответствии с методологией HACCP* (отчет об испытаниях, изданный университетом Sacro Cuore, Пьяченца). Великолепная стойкость к мойке; низкое скопление загрязнений; пятна легко удаляются. Имеет сертификат ECOLABLE.

* Соответствует критериям 7.1 7.2 (основные требования)
8.1 (особые требования) стандарта UNI 11021.



Штукатурка, гипсокартон, фиброцемент



10-12 кв.м./л. на слой



Готов к использованию при необходимости 3% воды



Без пыли: 30-40 мин.
Для повторного нанесения: 24 часа.



CASASANA



Покрытие для стен с высокой воздухопроницаемостью для внутренних помещений; теплоизолирующее, влагостойкое, высокоустойчивое к формированию плесени и звукопоглощающее. Благодаря специальным добавкам и полым стеклянным микросферам, улучшает комфортность проживания в помещениях, где оно применяется. Высокая степень защиты от шума и температурных изменений; паропроницаемость; высокая стойкость к пару и влаге. Стеклянные микросферы образуют систему многослойного барьера из стекла-воздуха-стекла, что создает барьерный эффект.

Соответствует стандартам EN 15457 (устойчивость к росту грибков) благодаря наличию специальных добавок широкого спектра действия, защищающих поверхность от роста плесени и лишайников, грибков, водорослей и плесени. Средство обладает отличными окрашивающими свойствами и содержит специальные наполнители для эффективной маскировки любых мелких дефектов поверхности.



Штукатурка, гипсокартон, цемент из волокон, стены покрыты обезжиренным покрытием, обои, дерево



Щетка: 4 кв.м./л. на слой.
Валик: в зависимости от высоты ворса.



Щетка: 15-25% воды (гладкая обработка).
Ролик: 10-20% воды (гладкая обработка).
Изменяется в зависимости от приложенной толщины (минимум 200-300 мкм).



Для повторного нанесения: 6 часов

KOALA



Штукатурка, гипсокартон, цементные волокна, стены, покрытые обезжиренным покрытием, обои.



14-15 кв.м./л. на слой.



Щетка: 40% воды (1-й слой), 30% воды (2-й слой).
Валик: 25-35% воды. Оттенки, происходящие из оснований, кроме ВС, требуют меньшего разведения, до 10 об.%.
Для повторного нанесения: 6 часов.



Для повторного нанесения: 6 часов.

KOALA MATT



Штукатурка, гипсокартон, цементные волокна, стены, покрытые обезжиренным покрытием, обои, дерево.



14-15 кв.м/л на слой, в зависимости от поглощения подложки.



Макс. 20% воды (1-й и 2-й слой)



Для повторного нанесения: 6 часов.



FONDO 2000



Грунтовка на основе микроэмульсии из акриловых полимеров. Имеющий-ся в основе небольшой размер частиц вещества гарантирует прекрасные проникающие свойства, сводя к минимуму поглощение воды и выравнивая области с разной степенью поглощения.

Может использоваться для грунтовки всех поверхностей зданий (штукатурка разных типов, гипсокартон, различные агломераты, бетон, волокнистый цемент, не осыпающаяся старая краска на основе извести), которые в дальнейшем окрашиваются краской на водной основе или синтетическими покрытиями.



Каменные сооружения в целом (штукатурка, гипсовые стены, гипсокартон, агломераты, бетон, цемент из волокна, старая не меловая краска на основе извести, кирпичная кладка, цемент и т.п.)



10-11 кв.м/л на слой.



50 ÷ 100% воды.

*Для очень поглощающих субстратов используют как есть, так и разбавляют до 50%. Для очень компактных субстратов его можно разбавить до 100%.



Сухое прикосновение: 1-2 часа.
Для повторного нанесения: 12-24 часа.

IDROACRIL



Грунтовка на основе акриловых смол в эмульсии. При нанесении на стены, средство выравнивает участки разной степени впитывания, консолидирует основу осыпающуюся и улучшает адгезию последующих слоев краски на водной основе.

Подходит для любого типа основания интерьера, даже если оно слегка осыпается.



Каменные сооружения в целом (штукатурка, кирпичная кладка, цемент и т.д.)



30-60 кв.м / л на слой.



От 4 до 6 л воды на литр продукта.



Для повторного нанесения: 24 часа.

FONDO P362



Глубоко проникаемая грунтовка на водной основе для внутренних работ. Подходит для подготовки внутренних поверхностей перед нанесением синтетических или акриловых материалов. Обладая хорошими проникающими свойствами, продукт укрепляет, выравнивает и снижает водопоглощение основания, облегчая нанесение следующих финишных слоев.

Благодаря пигментации покрытие маскирует цвет основания, поэтому не всегда требуется второй финишный слой.



Каменные сооружения в целом (штукатурка, кирпичная кладка, цемент и т.д.)



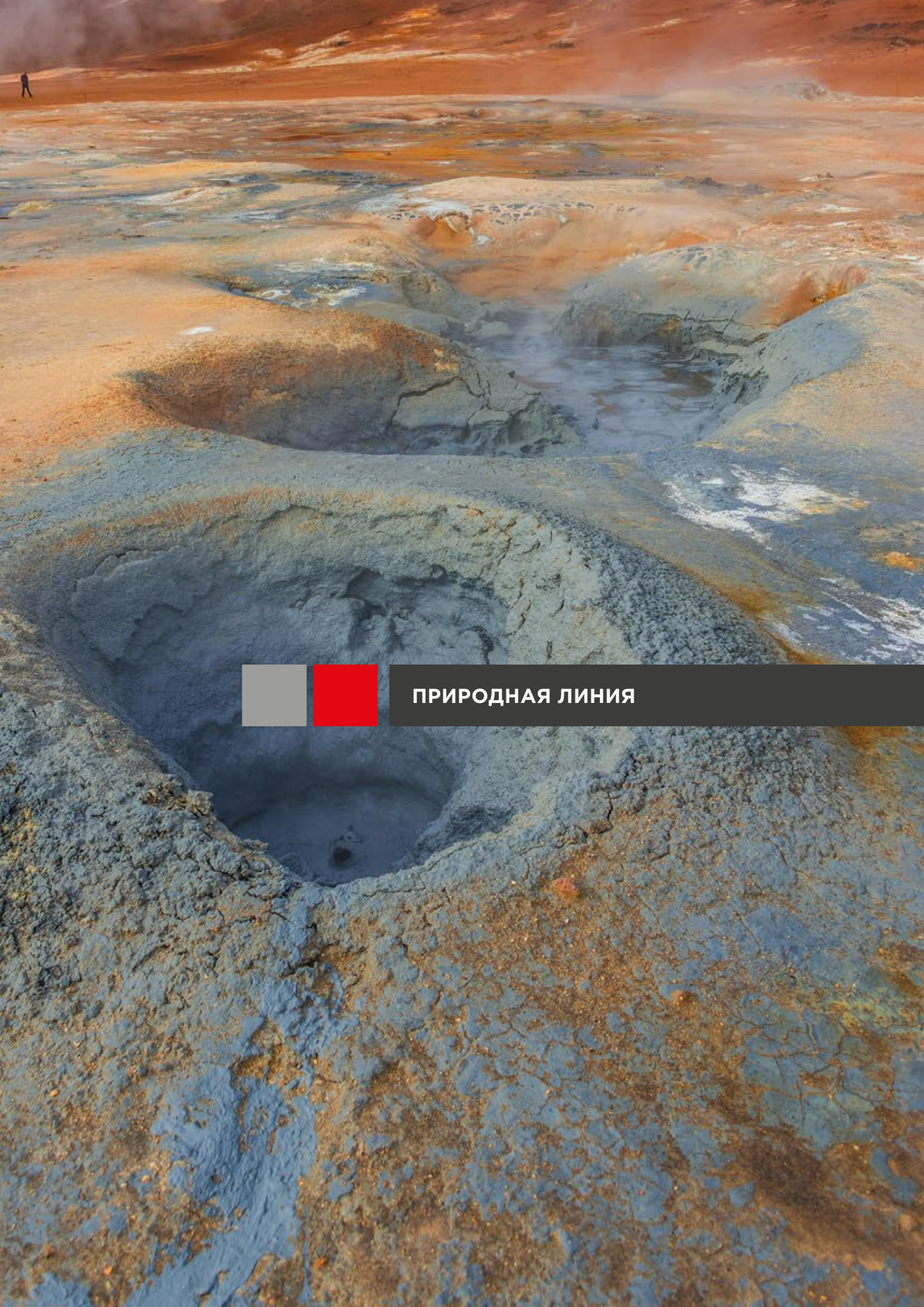
10-12 кв.м/л на слой.



От 40-50 % воды на литр продукта.



Для повторного нанесения: 24 часа.



ПРИРОДНАЯ ЛИНИЯ

CALCE A SPATOLA



Штукатурка и гипсокартон и т.п. после подготовки.



0,8 – 1,2 кг/кв.м (полный цикл) в зависимости от разведения и выбранного эффекта.



Готов к использованию.



Сухое прикосновение: 1 час.
Продукт приобретает все свои свойства примерно через две недели.



MARMORINO



Штукатурка и гипсокартон и т.п. после подготовки.



1,5 – 2,0 кг/кв.м (полный цикл) в зависимости от разведения и выбранного эффекта.



Готов к использованию.



Сухое прикосновение: 1 час.
Продукт приобретает все свои свойства примерно через две недели.



TRAVERTINO

Готово к использованию, декоративное покрытие для наружных и внутренних поверхностей, содержащее специальные мраморные конгломераты с разным размером частиц и гашеную известь. Натуральное настенное покрытие с эффектом травертина, содержащее зрелую гашеную известь и наполнитель из мелкого мраморного порошка, характеризующееся простотой применения, отличной воздухо-проницаемостью, полупрозрачным сатиновым эффектом и повышенной устойчивостью к окружающей среде и старению.

Материалы на основе извести образуют кристаллическую решетку с такой же структурой, что и минеральный субстрат, обеспечивающий максимальную воздухопроницаемость стен и естественную защиту от плесени, грибов и водорослей.

Благодаря специальным добавкам материал можно наносить на различные основы для создания интерьера во всех закрытых помещениях, в частных домах, выставочных залах, магазинах, офисах, местах общественного пользования или в экстерьере для украшения фасадов зданий.

В дальнейшем для повышения водоотталкивающих свойств и стойкости к загрязнению и пыли можно нанести слой нашего средства CERA LIQUIDA через 7-10 дней.



Штукатурка и гипсокартон и т.п. после подготовки.



1,5 – 2,0 кг/кв.м (полный цикл) в зависимости от субстрата и выбранного эффекта



Готов к использованию.



Продукт приобретает все свои свойства примерно через две недели.



TRAVERTINO IN POLVERE



Сухая порошкообразная смесь для декоративного покрытия как наружных, так и внутренних поверхностей, содержащая специальные мраморные конгломераты с разным размером частиц гашеную известь. Натуральное настенное покрытие с эффектом травертина, содержащее зрелую гашеную известь и наполнитель из мелкого мраморного порошка, характеризующийся простотой применения, отличной воздухопроницаемостью, полупрозрачным сатиновым эффектом и повышенной устойчивостью к окружающей среде и старению.

Порошковая формула обеспечивает более полный контроль густоты при нанесении (изменяя процент добавленной воды), увеличивает срок годности при хранении, уменьшает отходы, образующиеся из затвердевшего материала, и имеет более естественный конечный вид. Материалы на основе извести образуют кристаллическую решетку с такой же структурой, что и минеральный субстрат, обеспечивающий максимальную воздухопроницаемость стен и естественную защиту от плесени, грибков и водорослей.

Благодаря специальным добавкам материал можно наносить на различные основы для создания интерьера во всех закрытых помещениях, в частных домах, выставочных залах, магазинах, офисах, местах общественного пользования или в экстерьере для украшения фасадов зданий.

В дальнейшем для повышения водоотталкивающих свойств и стойкости к загрязнениям и пыли можно нанести слой нашего средства CERA LIQUIDA через 7-10 дней.



Штукатурка и гипсокартон и т.п. после подготовки.



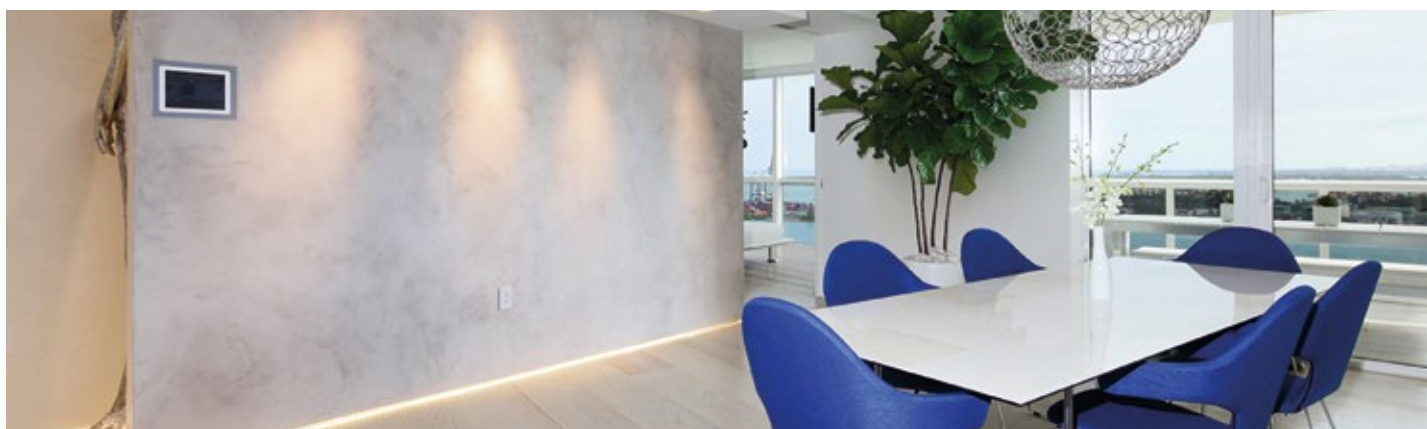
1,8 – 2,0 кг/кв.м (полный цикл) в зависимости от субстрата и избранного эффекта.



До 30% воды.



Сухое прикосновение: 1 час. Продукт приобретает все свои свойства примерно через две недели.



CERA LIQUIDA



Жидкий воск на водной основе BOERO – готовая к использованию прозрачная эмульсия, которую очень легко наносить. CERA LIQUIDA подходит для обработки и нанесения на: CALCE A SPATOLA, MARMORINO и TRAVERTINO, TRAVERTINO IN POLVERE. После использования воска поверхности становятся более устойчивыми к загрязнениям пылью, обладают водоотталкивающим эффектом, защищены от старения.

CERA LIQUIDA не изменяет цвет и не желтеет.



Известковые и акриловые штукатурки. Внутри и снаружи.



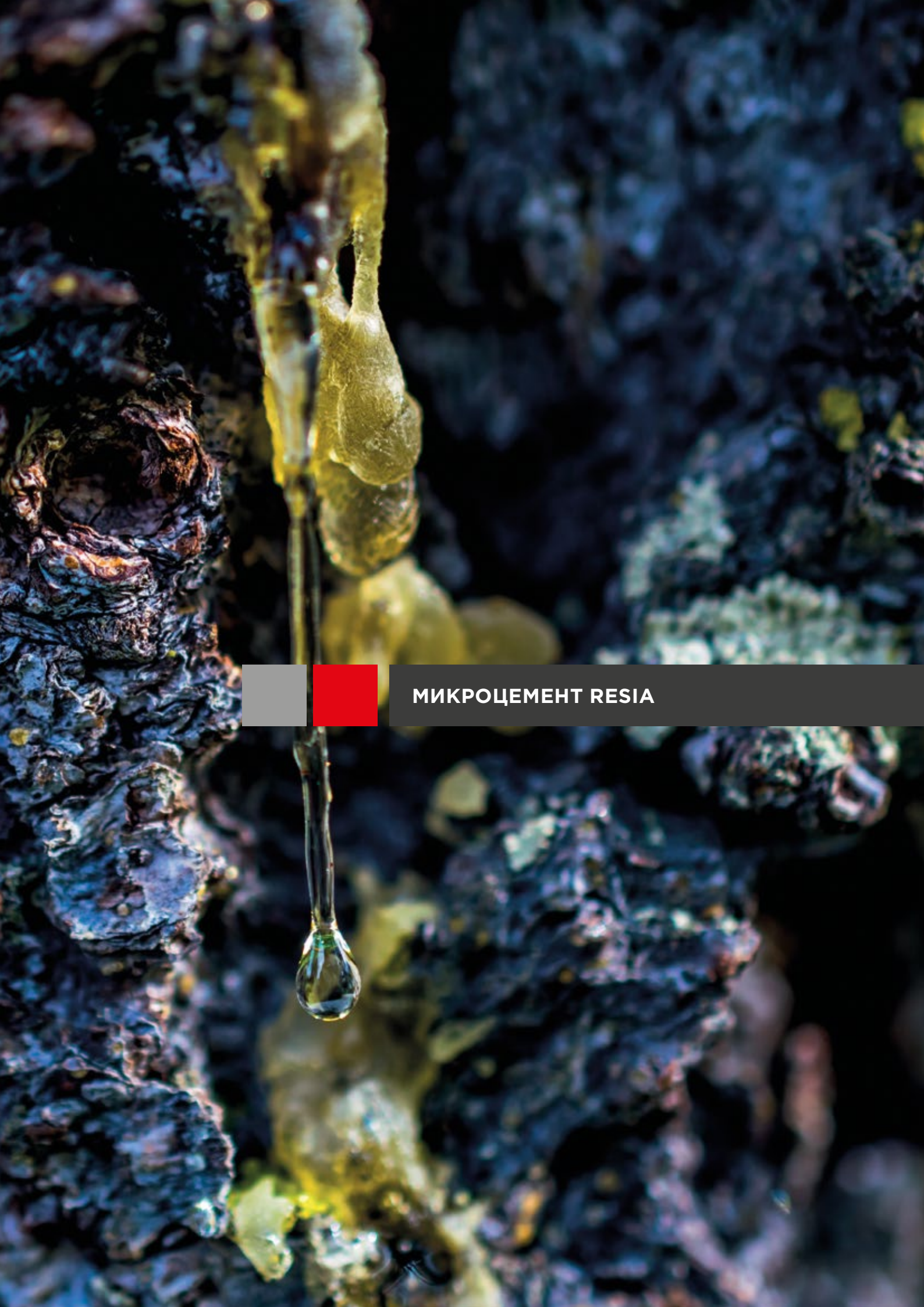
15 – 20 кв.м/л (полный цикл) в зависимости от разведения и выбранного эффекта.



Готов к использованию.



Продукт приобретает все свои свойства примерно через две недели.



МИКРОЦЕМЕНТ RESIA

RESIA PRIMER



Акриловый грунт глубокого проникновения на водной основе имеет специальный закрепляющий состав, идеален для фактурных, гипсовых, щелочных и шероховатых поверхностей, для старых стен, для сильно пористых поверхностей.

Продукт обладает отличными характеристиками в части проницаемости, отверждения и дышащей способности основания, придает основе плотность, облегчая скрепление продуктов на основе извести, цементных растворов.

Используется в качестве основы перед нанесением цементной штукатурки RESIA STONE. Без запаха, негорюч, безопасен для человека и окружающей среды.



Цементные полы, цементные стяжки, пластик



6-8 кв.м/кг



400% воды



Сухое прикосновение: 2 часа.



RESIA STONE PRIMER



Однокомпонентный фиксирующий праймер на водной основе для сложных поверхностей, керамические полы, камень, твердые поверхности со сложным основанием. Праймер придает поверхностям свойства дополнительной адгезии для тяжелых материалов на основе извести и цементных растворов. Используется в качестве основы перед нанесением цементной штукатурки RESIA STONE. Без запаха, негорючий, безопасен для человека и окружающей среды.



Керамические полы, камень, плитка, жесткие подкладки и т.п. со сложным сцеплением.



7-8 кв.м/кг



готов к использованию макс. 10% воды



Без пыли: 30-40 мин.
Для повторного нанесения: 24 часа.

RESIA STONE



Двухкомпонентный раствор на водной основе с эффектом цемента для полов и стен. Применяется на цементных, стеклянных, металлических, плиточных поверхностях. Предназначен для внутренних работ, используется для нанесения основания равномерной толщины, в качестве финишного основания системы RESIA STONE SYSTEM с последующим нанесением декоративных или защитных лаков. RESIA STONE может быть использована как самостоятельный отделочный материал для создания эффекта микроцемента. Доступен в нейтральном, белом или цветном исполнении, согласно цветам RAL и NCS или каталогу RESIA STONE. Без запаха, негорючий, безопасен для человека и окружающей среды.



Цементные стяжки, цементные полы, реализуемые камнем или плиткой, уместно обрабатываются.



1-1,5 кг / кв.м.



Смешайте А+В



Время хождения: 3-4 дня



RESIA STONE MATT/GLOSS



Двухкомпонентный защитный полиуретановый лак на водной основе. Защитная отделка для системы RESIA STONE SYSTEM. Предназначено для внутреннего применения. Комплексная концентрированная двухкомпонентная эмульсия при смешивании с алифатическими изоцианатами образуют очень твердое полиуретановое покрытие. Это позволяет сформировать однородную и прозрачную пленку и после высыхания получить высокий уровень жесткости с сильной грязью отталкивающим эффектом, сохраняя при этом превосходную эластичность и возможность повторного окрашивания. Оптимальная стойкость к износу, гидрофобность, сопротивление кислотным и щелочным веществам, маслам, жирам и всем красителям в целом. Не желтеет. Доступный в вариантах: Матовый, глянец. Без запаха, негорючий, безопасен для человека и окружающей среды.



Отделка системы Resia Stone.



10-15 кг кв.м/л

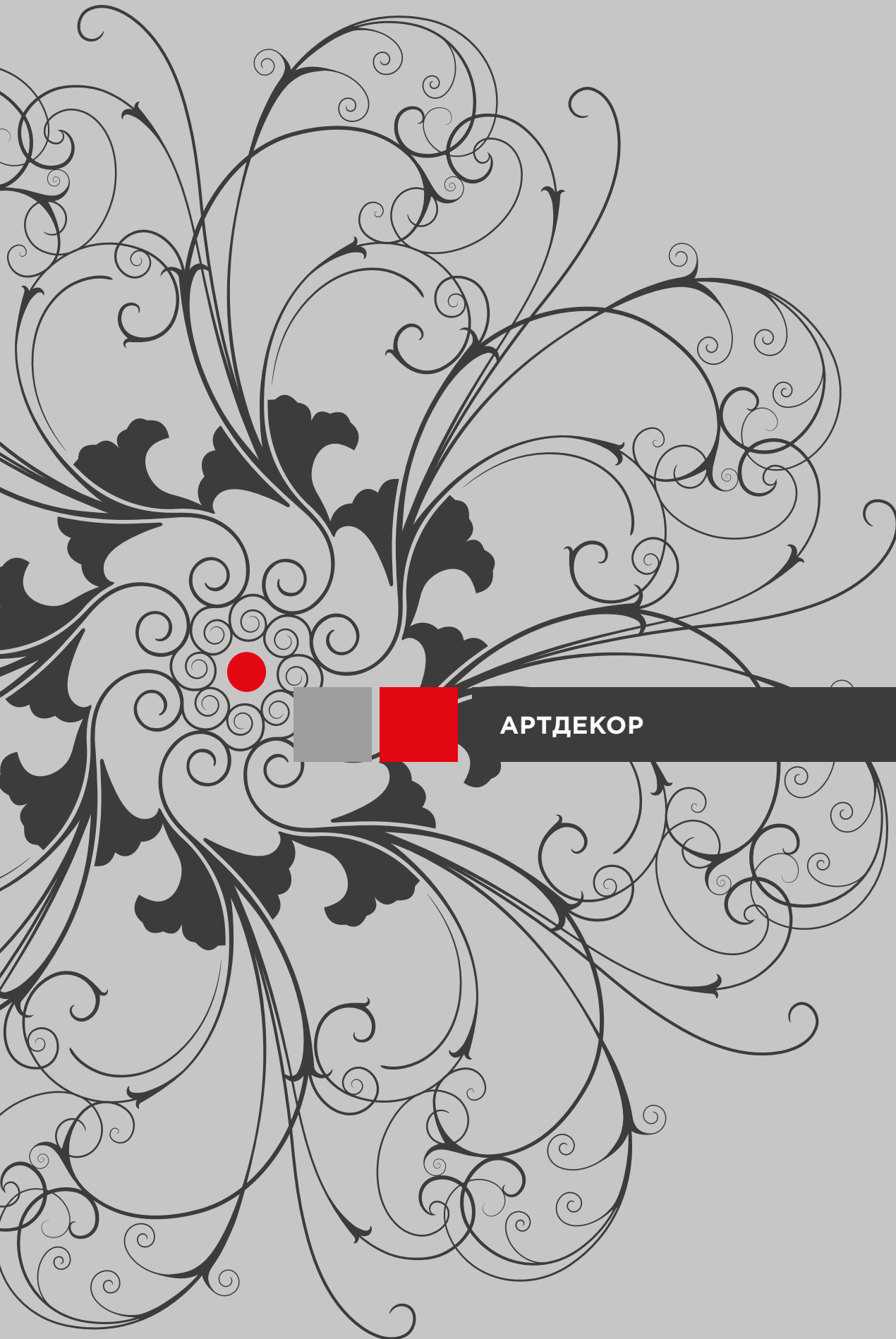


Смешайте А + В



Без пыли 3 часа.
Сухое прикосновение 6 час.
Полное высыхание 12 час.





АРТДЕКОР

GARDA



Штукатурка, гипсокартон, дерево и т.п.



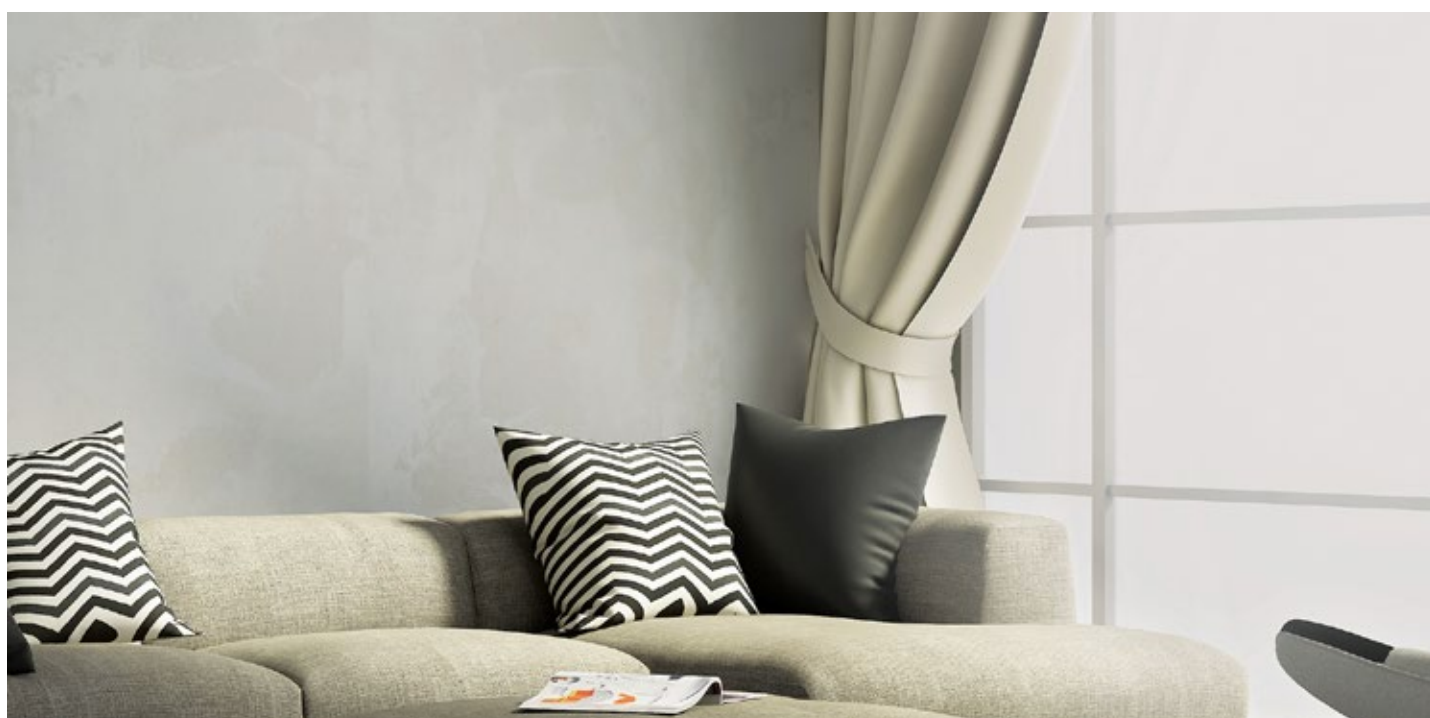
Готов к использованию.



10-11 кв.м/л, в зависимости от субстрата и выбранного эффекта.



Сухое прикосновение: 1-2 часа.
Полное: 18-24 часа.



ARONA



Известковая штукатурка, краски и т.п.



Готов к использованию.



10-11 кв.м/л, в зависимости от субстрата и выбранного эффекта.



Сухое прикосновение: 1-2 часа.
Для повторного нанесения: 4-6 часов.
Полное: 18-24 часа.

BELLAGIO



Штукатурка, гипсокартон, дерево и т.п.



Пластиковый шпатель / мастерок.
Готов к использованию.
Распылитель: 20% воды.



Пластиковый шпатель / кельма: 11-12 кв.м / л
Распылитель: 10-11 кв.м / л.



Сухое прикосновение: 1-2 часа.
Для повторного нанесения: 4-6 часов.
Полное: 18-24 часа.



RIVA



Штукатурки известковые и акриловые, краски, дерево и т.п. после соответствующей подготовки



Готов к использованию.



10-12 кв.м/л, в зависимости от субстрата и выбранного эффекта.



Сухое прикосновение: 1-2 часа.
Полное: 18-24 часа.

STRESA



Сверкающая штукатурка для внутренних помещений с металлическим эффектом. Позволяет добавить индивидуальность отделке внутренних поверхностей в частных домах, выставочных залах, магазинах, офисах, местах общественного пользования и других помещениях, выполненных как в классическом, так и в современном стиле. Благодаря особой формуле можно получить удивительные блестящие/глазированные эффекты с металлическим оттенком.



Штукатурка, гипсокартон, дерево и т.п.



Готов к использованию.



7-8 кв.м/л, в зависимости от субстрата и выбранного эффекта.



Сухое прикосновение: 1-2 часа.
Полное: 18-24 часа.



LEVICO



Гладкое покрытие для внутренних поверхностей с эффектом цементного покрытия. Штукатурка для внутренних помещений, содержащая минеральные и синтетические связующие вещества, отличающаяся повышенной воздухопроницаемостью, легко наносится и имеет внешний вид, отражающий эффект мытого цемента.

Идеально подходит для создания современных декоративных интерьеров в любых закрытых помещениях, частных домах, выставочных залах, магазинах, офисах, общественных учреждениях.



Штукатурка, гипсокартон, дерево и т.п.



Готов к использованию.



1,6 - 2 кв.м / кг



Сухое прикосновение: 2 часа.

FONDO ART DÉCOR



Грунтовка с высоким эффектом укрывистости, оптимизированная для нанесения продуктов ARTDECOR.

Легко наносится, обеспечивает идеальную подготовку поверхности стены, делая однородной поверхность и скрывая мелкие недостатки.

Благодаря своей специальной формуле, нанесение декоративной отделки ARTDECOR становится еще проще.



Штукатурка, гипсокартон, дерево и т.п.



10-11 кв.м/л, в зависимости от субстрата и выбранного эффекта.



до 20-30% воды



Сухое прикосновение: 1-2 часа.
Для повторного нанесения: 4-6 часов.
Полное: 18-24 час.



METALIC GRIT



Boero's Metallic Grit, металлизированное гелевое покрытие с элементами слюды из песка с усиленным блеском и прочностью микрочастиц металла. Это покрытие на водной основе с низким содержанием ЛОС наносится непосредственно на краску с аналогичным цветом для создания широкого спектра металлических эффектов. Металлическая зернистость создает грубый металлический эффект и может быть нанесена с помощью валика из микроволокна или шпателем для придания матового эффекта. Для повышения прочности и наружного использования рекомендуется использовать специальный лак CLEARCOAT.



Основа Fondo Artdecor



Расход: 4-5 кв.м/л



Шпатель, кисточка, компрессор



Сухое прикосновение: 1-2 часа.
Полное: 18-24 часа.



METALIC SUEDE



С помощью декоративной краски METALLIC SUEDE можно получить легкий матовый бархатный эффект с металлическим оттенком, доступный в бесконечном наборе цветов. Это долговечное легкое покрытие с гелевой штукатуркой на водной основе с низким содержанием летучих веществ. Материал доступен в четырех базах: перламутровая, алюминиевая, золотая и прозрачная.



Основа Fondo Artdecor



Расход: 6-7 кв.м/л



Шпатель, кисточка, компрессор



Сухое прикосновение: 1-2 часа.
Полное: 18-24 часа.



METALIC PAINT



Краска Voero Metallic Paint создает тонкое металлическое покрытие и может применяться на разных поверхностях. Это покрытие на водной основе, с низким содержанием ЛОС и поставляется в четырех обрабатываемых базах; жемчужно-перламутровая, алюминиевая, золотая и прозрачная. Для повышения прочности и наружного использования рекомендуется прозрачный лак, доступный в матовом или глянцевом вариантах.



Основа Fondo Artdecor



Расход: 6-7 кв.м/л



Шпатель, кисточка, компрессор



Сухое прикосновение: 1-2 часа.
Для повторного нанесения: 4-6 часов.
Полное высыхание: 18-24 часа.

STAIN RESISTANT TEXTURE



Voero Stain Resistant Texture обеспечивает внешний вид текстиля и разнообразные фактурные эффекты. Материал устойчив к пятнам, идеально подходит для покрытия стен на коммерческих объектах, доступен в нескончаемом наборе цветов и узоров. Это прочное, легкое покрытие из гель-штукатурки на водной основе с низким содержанием ЛОС. Пятнотойкая текстура Voero – это эластомерная тонкая штукатурка, которую можно наносить с помощью валика из микрофибры, а затем затирать шпателем, делать матовой поверхность, давить с помощью текстурных валиков и т.п., или шпаклевать непосредственно на поверхность. Продукт готов к использованию.



Основа Fondo Artdecor



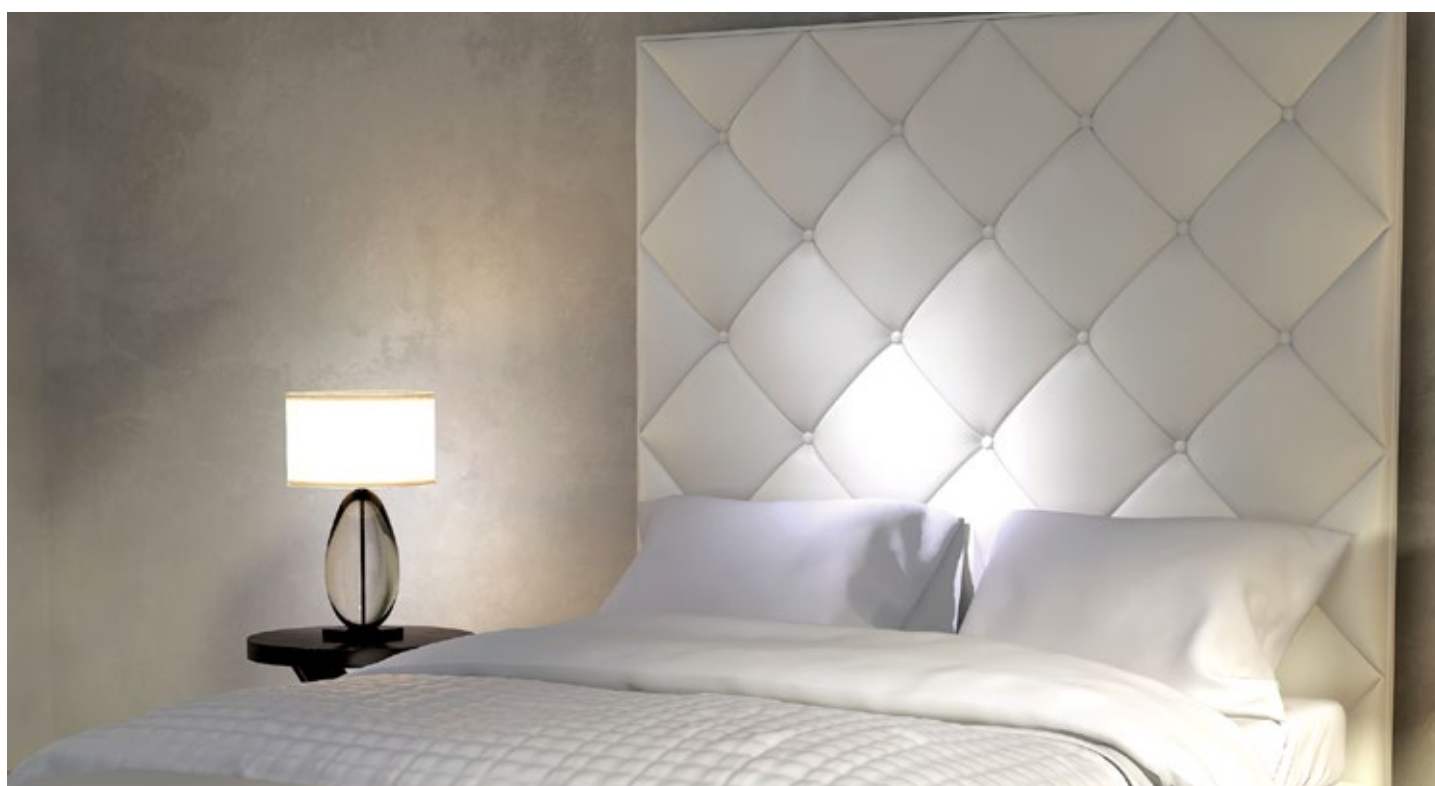
Расход: 4-6 кв.м/л



Шпатель, малярный валик



Сухое прикосновение: 1-2 часа.
Полное: 18-24 часа.



LONG OPEN TIME GLAZE



Прозрачный декоративный лак с эффектом вуали на основе акриловых полимеров в водной дисперсии. Долгое время высыхания улучшает применение и облегчает использование, помогая избежать непривлекательных швов.



Краски, штукатурки



Расход: 10-12 м.кв/л в 2 слоя



Малярный валик, кисточка, мочалка, перчатка



Сухое прикосновение: 2-3 часа.
Полное: 18-24 часа.



CLEARCOAT MATT/GLOSS



Защитный прозрачный лак, доступный в матовой или глянцевой версии, на основе полиуретановых полимеров в водной дисперсии, отличающийся высокой твердостью и превосходной адгезией. Не желтеет и устойчив к агрессивным внешним агентам, включая УФ излучение, благодаря защитным фильтрам, содержащимся в продукте.

Обеспечивает превосходную защиту декоративных изделий от поверхностной нагрузки, не изменяя их внешний вид и металлический эффект.



Краски, штукатурки



Расход: 6-7 кв.м/л



Шпатель, кисточка, компрессор



Сухое прикосновение: 1-2 часа.
Полное: 18-24 часа.



VENETIAN PLASTER



Венецианская штукатурка Voero с матовым эффектом придает современную элегантность камня и мрамора, а также украшение старинного мира, созданное мастерами эпохи Возрождения, и доступное в большом количестве цветов. Это акриловое покрытие, с низким содержанием ЛОС.

Венецианская штукатурка Voero – тонкая акриловая штукатурка, которую можно наносить с помощью валика из микрофибры, а затем затирать шпателем непосредственно на поверхность. Продукт готов к использованию.



Штукатурка, гипсокартон и т.п.



Расход: 0,3-0,5 кг/м.кв



Шпатель



Сухое прикосновение: 1-2 часа.
Полное: 18-24 часа.



**ПРАЙМЕРЫ И ФИНИШНЫЕ ПОКРЫТИЯ
ДЛЯ ЭКСТЕРЬЕРА**

ГАММА



Финишная штукатурка, бетон, сборные подкладки, волокно цементные агломераты и т.п.



10-20% воды.
*Оттенки, происходящие из оснований, кроме GW, требуют меньшего разведения, до 10%.



6-9 кв.м / л на слой.



Сухое прикосновение: 2-3 часа.
Полное: 18-24 часа.



BIQUARZ 1.0



Финишная штукатурка, бетон, сборные подкладки, фиброцементные агломераты.



По весу готов к использованию.
*При необходимости до 2-5% воды.



2 кг / кв.м слой.



Сухое прикосновение : 6-8 часов.

Высококачественная штукатурка для фасада. Большая толщина нанесения (до 1-1,5 мм) позволяет скрыть дефекты поверхности и получить эффект отделки типа «натуральная известь». Соответствует стандарту DIN 4108-3 по защите фасада. Пигменты и специальные наполнители, которые используются в рецептуре, придают продукту отличную устойчивость к атмосферным воздействиям и истиранию.

Акриловые полимерные смолы, содержащиеся в основе обеспечивают материалу хорошую паропроницаемость и водоотталкивающие свойства. Он также соответствует стандартам EN 15457 (устойчивость к грибкам) и EN 15458 (устойчивость к водорослям) благодаря специальным добавкам, которые образуют защитную пленку от агрессивного воздействия водорослей, плесени и лишайников.

Материал может использоваться в системах утепления.

Без запаха, негорюч, безопасен для человека и окружающей среды.

BIQUARZ 1.0 ACRILSILOSSANICO



Высококачественное покрытие для фасада. Большая толщина нанесения (до 1-1,5 мм) позволяет скрыть дефекты поверхности и получить эффект отделки типа «натуральная известь». Соответствует стандарту DIN 4108-3 по защите фасада. Пигменты и специальные наполнители, используемые в рецептуре, придают продукту отличную устойчивость к атмосферным воздействиям и истиранию.

Силоксановые полимерные смолы, содержащиеся в основе, обеспечивают материалу хорошую паропроницаемость и водоотталкивающие свойства. Он также соответствует стандартам EN 15457 (устойчивость к грибкам) и EN 15458 (устойчивость к водорослям), благодаря специальным добавкам, которые образуют защитную пленку от агрессивного воздействия водорослей, плесени и лишайников. Материал может применяться в системах утепления. Без запаха, негорюч, безопасен для человека и окружающей среды.



Финишная штукатурка, бетон, сборные подкладки, фиброцементные алгомераты.



2 кг / кв.м слой.



По весу готов к использованию.
* При необходимости до 2-5% воды.



Сухое прикосновение: 6-8 часов.

FONDO P378



Акриловая грунтовка с возможностью коллеровки в цвет, идеальна для создания основания перед отделкой с использованием акриловых, акрило-силоксановых и эластомерных штукатурок, а также в качестве грунтовки для традиционных покрытий. При наружном применении грунтовка выравнивает поглощение основания всех цементных растворов перед нанесением декоративных штукатурок, выбранных в качестве отделки поверхности.



Кирпичные конструкции в целом (штукатурка, кирпичная кладка, цемент, железобетон и т.п.), не подходят для известковой штукатурки, особенно для слабых и пористых субстратов и для субстратов на основе силикатов.



10-12 кв.м / кг на слой.



По весу готов к использованию.
* При необходимости до 5% воды.



Сухое прикосновение: 3-4 часа.
Для повторного нанесения: 24 часа.



SILNOVO



Фасадная краска против водорослей на основе полисиликата калия для наружных работ с органическими стабилизаторами, соответствует стандартам DIN 4108-3 по защите фасадов и DIN 18363, согласно которым продукт может быть определен как минеральный, если он содержит менее 5% органических веществ. Как и традиционные минеральные продукты, Silnovo обладает высокой проницаемостью для водяных паров, но в результате развития технологии APS он также имеет низкое водопоглощение. Соответствует стандартам EN 15457 (устойчивость к грибковому росту) и EN 15458 (устойчивость к водорослям) благодаря специальным добавкам, образующим защитную пленку от плесени и лишайников.

Silnovo – один из наиболее рекомендованных продуктов для реставрации исторических сооружений и зданий, обладающих большой художественной и архитектурной ценностью. Может использоваться для получения качественных декоративных эффектов, а также для обеспечения прочности и долговечности.



Известь без мела или кладка на основе извести / бетона сооружения.



6-7 кв.м / л на слой.



0-10% воды.

*Оттенки, происходящие из оснований, кроме SLB, требуют меньшего разведения, до 3-5%.



Сухое прикосновение: 2-3 часа.

Для повторного нанесения не менее: 24 часа.

SILNOVO FONDO 332



Фасадная грунтовка на основе полисиликат калия для наружных работ с органическими стабилизаторами. Обладает уплотняющим и гидрофобным эффектом, уменьшает и выравнивает водопоглощение основания, не задерживая водяного пара.

Снижает миграцию соли на поверхность, вызванную карбонизацией, в новых штукатурках, в процессе высыхания.



Кладочные конструкции (штукатурка, кирпичная кладка, цемент и т.п.).



5-6 кв.м/л на слой.



Готов к использованию.



Сухое прикосновение: 2-3 часа.

Для повторного нанесения не менее: 24 часов.

BOERO KOMPATT PLUS



Фасадная акриловая краска с кварцевым песком с высокой кроющей способностью, устойчива к атмосферным воздействиям, с высокой адгезией. Содержимое кварца с контролируемой гранулометрией придает продукту хорошую наполнительную способность. Легко маскирует любые мелкие недостатки основания. Подходит для защиты и отделки новых реставрируемых зданий и сооружений.



Каменные сооружения в целом (штукатурка, кирпичная кладка, цемент, железобетон и т.д.).



6-7 кв.м / л на слой.



20-25% воды (1-е покрытие),

10-20% воды (2-е покрытие).

* Оттенки, происходящие от других, кроме белых, требуют меньшего разведения, до 10%.



Сухое прикосновение: 3-4 часа.

Для повторного нанесения: 6 часов.



ЛИНИЯ ПО ДЕРЕВУ И МЕТАЛЛУ

PRIMER HP



Фиксирующая грунтовка на водяной основе для сложных поверхностей. Обладает высокими антикоррозионными свойствами и отличной адгезией к металлическим и оцинкованным поверхностям, алюминию, стеклу, плитке, ПВХ, дереву и поверхностям, окрашенным старыми однокомпонентными синтетическими и акриловыми красками. Достаточно покрытие одним слоем. HP Primer, покрытый нашими эмалями на водной основе (например Boero HP, Magnum), позволяет получить покрытие поверхности с водоотталкивающим эффектом и с хорошей стойкостью к коррозии. Кроме того, возможность тонирования грунтовки в цвет основного отделочного слоя обеспечивает равномерную окраску и экономию.

Без запаха, негорючий, безопасен для человека и окружающей среды.



Металл не содержащий каламина, оцинкованная сталь, алюминий, ПВХ, легкие сплавы, дерево, стекло, плитки.



10-12 кв.м./л. на шар



Готов к использованию.
Для улучшения проникновения грунтовку можно разбавить до 10% питьевой водой.

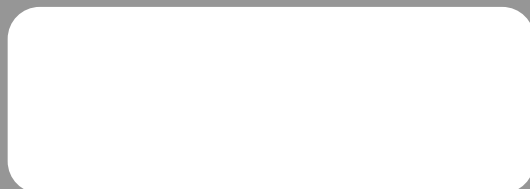


Без пыли: 30 мин.
Сухое прикосновение: 2 часа.
Для повторного нанесения: 12 час.





www.BOERO.ge




GRUPPO BOERO
DAL 1831