

# ГРУППА ДЕКОРАТИВНОЙ ИНТЕРЬЕРНОЙ ПРОДУКЦИИ НА ВОДНОЙ ОСНОВЕ

## МОМЕНТО МАХ

### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Финишная декоративная краска для внутренних работ на водной основе с добавлением силикона. Допускает протирку и мойку, совместима с летучими органическими соединениями???. Отличается мягкой матовой текстурой и разработана с использованием инновационной технологии активного силикона компании Betek.

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наделяет помещения уникальным декоративным эффектом благодаря эксклюзивной мягкой матовой® текстуре. Обеспечивает повышенную устойчивость к истиранию и фрикционному износу, а также прочность в помещениях с интенсивным потоком людей. Технология активного силикона обеспечивает высокую устойчивость к поверхностному загрязнению. Сохраняет первоначальный цвет, текстуру и качество даже после многократной мойки. Легка в нанесении, хорошая растекаемость, экономия трудозатрат. Высокая кроющая способность. Прекрасно проникает в поверхность нанесения. Не образует трещин, пузырей или шелушения. Благодаря водной основе, не имеет неприятного запаха. Не наносит вред окружающей среде.

### ПОВЕРХНОСТИ НАНЕСЕНИЯ

Momento Max наносится на внутренние обрабатывавшиеся ранее или свежееккрашенные/свежештукатуренные поверхности: потолки и стены, штукатурку, пасту, гипсокартон, бетонную опалубку, ОСП, поверхности из стеклоткани и обои под покраску после грунтования.

### ПРИМЕНЕНИЕ

Очистите поверхность нанесения от грязи, пыли, опалубочной смазки, отслаивающегося покрытия и убедитесь в том, что поверхность нанесения прочная, сухая, чистая и не осыпается. Соблюдайте установленные сроки отвердения (28 дней) цемента, открытого бетона и вновь оштукатуренных поверхностей. Очистите поверхность от отслоившейся штукатурки шпателем или любым другим способом. При необходимости исправьте недостатки поверхности.

Зачистите ранее окрашенные (водорастворимой краской) поверхности при помощи наждачной бумаги малой зернистости и нанесите грунтовку. Перед окраской таких поверхностей или недавно оштукатуренных внутренних поверхностей, окрашиваемых впервые, используйте грунтовку Betek Primer или Betek Lux Primer. Концентрированная грунтовка Betek 1/7-1/10 Concentrated Primer или гелевая грунтовка Betek Gel Primer наносится на высококислотные поверхности с высоким пылеобразованием, такие как штукатурка, известка, побелка и поризованный бетон, одним слоем без насечек или шлифовки. Не наносить непосредственно на известковую побелку. На очень грязные поверхности следует нанести один или два слоя укрывающей краски Karatan и один слой грунтовки Betek Primer для улучшения прочности покрытия. При нанесении состава и во время сушки температура рабочей поверхности и окружающей среды должна находиться в диапазоне от 5 до 30°C.

Наша продукция должна наноситься на поверхности, сконструированные в соответствии со Стандартами общего строительства № 26568 от 30.06.2007 г. (General Construction Specifications No. 26568).

### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ1:

Особенности, которые необходимо учитывать при использовании красок, допускающих протирку: для удаления загрязнений со стены следует протирать не только загрязненное место, а всю поверхность от одного угла до другого до полного высыхания. Протирка только загрязненного места вызовет разницу в гляцевитости поверхности.

### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ2:

Прозрачные грунтовки: Концентрированная грунтовка Betek 1/7-1/10 Concentrated Primer или гелевая грунтовка Betek Gel Primer наносится на высококислотные внутренние поверхности с высоким пылеобразованием, такие как штукатурка, известка, побелка и поризованный бетон, одним слоем без насечек и шлифовки. Глянцевая поверхность образуется при нанесении грунтовок этого типа на ранее окрашенные (краской на водной основе или на основе растворителя) поверхности, не отличающиеся высоким пылеобразованием, и поверхности, покрытые клеем или пастой. Дефекты покрытия и (или) адгезии могут оставаться видимыми на таких поверхностях даже после 7-8-кратного нанесения верхнего

слоя. В таком случае следует зачистить и соскоблить этот глянцевый слой до полного удаления.

Цветные грунтовки: Используйте грунтовку Betek Primer в качестве грунтовки или переходной грунтовки на поверхности стен, обработанных грубой штукатуркой и окрашенных краской на водной основе или на основе растворителей. Поскольку при нанесении подобных грунтовок на такие высококапитывающие поверхности и поверхности с высоким пылеобразованием, как штукатурка, известка, побелка и поризованный бетон, вязущее вещество впитается, поверхность приобретет пыльный вид и другие недостатки.

Поверхности, обрабатываемые пастой: Если поверхность стен будет корректироваться с помощью пасты, прозрачные грунтовки на высококапитывающие поверхности и поверхности с высоким пылеобразованием, такие как штукатурка, известка, побелка и поризованный бетон, следует наносить, не допуская насечек или шлифовки (проводя роликом в одном направлении только на один оборот). Затем следует нанести готовую к употреблению пасту (поверхность должна быть выровнена пастой, совместимой с нижним и верхним слоями краски) и продолжить нанесением грунтовки Betek Lux Primer и финишного слоя краски. В случае нанесения штукатурки на старую краску делайте частые зазубрины на поверхности. В противном случае, финишный слой краски будет отслаиваться вместе со штукатуркой.

Очистка от извести и отслоившейся краски:

Следует очистить отслаивающуюся старую краску и такие высококапитывающие поверхности, как известка, с помощью щетки, скребка и (или) металлической мочалки. Также можно очистить поверхности с помощью водомета при максимальном давлении 250 бар, предварительно проведя испытание. Не забудьте предварительно опробовать оба метода очистки. В противном случае высокое давление может нанести ущерб поверхностям и повлечь за собой значительные ремонтные и восстановительные работы.

### **Безвоздушное распыление**

Давление: 120-140 бар

Угол сопла: 50°

Размер сопла (в дюймах): 0,019"

Разбавление: 10%

### **ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ:**

Степень глянца: Шелковисто-Матовая (85° - 10,5; 60° - 2,3)

Класс влажного истирания: 1 класс

Класс укрывистости: 2 класс

Плотность: 1,4 гр/мл

### **РАЗБАВЛЕНИЕ**

При нанесении кистью и валиком рекомендуется нанесение в два слоя после разведения на 15-20% чистой водой.

### **ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ (при температуре 20 °С и относительной влажности 65 %)**

Высыхание на касание: 30–60 минут

Время высыхания перед нанесением следующего слоя: 4-6 часов

Время полного высыхания: 24 часа

(Время высыхания может увеличиваться при повышении относительной влажности и понижении температуры).

### **РАСХОД**

55-80 мл/м<sup>2</sup> из расчета на один слой, в зависимости от типа, поглощающей способности и структуры поверхности нанесения. 1 л состава достаточно для окраски площади в 13-18 м<sup>2</sup> в один слой.

Для точного расчета расхода необходимо произвести контрольное нанесение.

### **УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ**

Хранить в закрытой оригинальной упаковке в прохладном, сухом помещении. Беречь от воздействия прямых солнечных лучей и низких температур. Срок хранения 3 года. Плотно закрывать упаковку сразу после использования.

### **РАСФАСОВКА**

15 л; 7,5 л; 2,5 л