



# ДЕКОРАТИВНАЯ ВОДОЭМУЛЬСИОННАЯ ПРОДУКЦИЯ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ

## BETEK MOMENTO DEEP

### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Декоративная финишная интерьерная краска на основе силиконовой эмульсии с полностью матовым внешним видом.

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

Краска на водной основе с высокой паропроницаемостью. Хорошо интегрируется с поверхностью основания, не растрескивается, не пузырится и не отслаивается. Благодаря высококачественной пигментной структуре цвета не выцветают, обеспечивается отличная белизна и высокая укрывистость. Обладает очень высокой стойкостью к истиранию. За счёт высокой растекаемости снижает трудозатраты. Не выделяет раздражающего запаха при нанесении. Имеет полностью матовую и гладкую поверхность.

### ПОВЕРХНОСТИ НАНЕСЕНИЯ

Betek Momento Deep применяется в качестве финишного покрытия на поверхностях, подготовленных сатиновой штукатуркой, шпаклёвкой и грунтовкой, на новых и ровных внутренних стенах и потолках, на ранее окрашенных и потерявших цвет поверхностях, а также на стеклотканевых поверхностях и обоях под покраску.

### НАНЕСЕНИЕ

Поверхности, на которые наносится Betek Momento Deep, должны быть ровными, прочными, сухими, чистыми и способными удерживать краску. Поверхности необходимо очистить от загрязнений, пыли, плесени, масляных пятен и отслаивающихся слоёв, доведя их до прочного, сухого и самонесущего состояния. Окраску следует выполнять после грунтования подходящей грунтовкой. Во время нанесения температура воздуха и поверхности должна находиться в диапазоне **+5°C...+30°C**. Наносится кистью, валиком или методом распыления.

На новые оштукатуренные внутренние поверхности, окрашиваемые впервые, следует применять **Betek Primer** или **Betek Lux Primer**. При использовании прозрачных грунтовок на таких поверхностях образуется стекловидный слой, так как грунтовка не впитывается в основание. В результате финишная краска не может обеспечить достаточную адгезию и толщину, что приводит к снижению укрывистости.

На старых оштукатуренных поверхностях с высокой пылеобразующей способностью и высокой впитываемостью (например, сатиновая штукатурка) следует использовать **Betek Gypsum Primer** или **Betek 1/7–1/10 Concentrated Primer** (рекомендуемое разбавление 1/7) в один слой без расчёсывания и финишной обработки. При использовании пигментированных грунтовок на таких поверхностях возможны проблемы с адгезией краски.



ООО "COLORLAB"  
Toshkent shahri, Olmazor tumani, Miskin MFY, Chilito'gon ko'chasi, 24/3-uy

Tel: +998 99 866-89-88,

+998 77 119-89-88



Перед грунтованием необходимо обязательно слегка отшлифовать всю поверхность старых окрашенных водоэмульсионными, силикон-модифицированными и растворными красками с эффектом soft-matt, silk-matt, semi-matt и глянцевыми покрытиями. При нанесении **Betek Primer** или **Betek Lux Primer** без предварительного шлифования возможны проблемы с адгезией.

При выполнении работ по грубой, машинной и сатиновой штукатурке в соответствии с инструкциями производителя, на завершённые штукатурные поверхности следует наносить прозрачные грунтовки (**Betek Gypsum Primer**, **Betek 1/7–1/10 Concentrated Primer**) без расчёсывания и финишной обработки, прокатывая валик по поверхности только один раз.

Затем следует применять пигментированные грунтовки в качестве промежуточного слоя, а финишную краску наносить минимум в два слоя кистью или валиком (или в один слой при безвоздушном распылении).

Не наносить непосредственно на известь. Известковый слой необходимо максимально удалить механическими способами (металлическая щётка, спиральная машина), затем удалить пыль и нанести **Betek Gypsum Primer** в один слой без расчёсывания и финишной обработки. При использовании пигментированных грунтовок на таких поверхностях возможны проблемы с адгезией.

Наша продукция должна наноситься на основания, выполненные в соответствии с **Общими техническими условиями для строительных работ № 26568 от 30.06.2007**.

## БЕЗВОЗДУШНОЕ РАСПЫЛЕНИЕ

Давление: **140 бар**

Угол сопла: **50°**

Размер сопла: **0,019”**

Разбавление: **10%**

## РАЗБАВЛЕНИЕ

При нанесении кистью и валиком рекомендуется наносить в два слоя после разбавления чистой водой до **20%**.

## ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ (20°C и относительная влажность 65%)

Высыхание на касание: **30–60 минут**

Межслойная выдержка: **4 часов**

Полное высыхание: **24 часа**

(время высыхания может увеличиваться при высокой влажности и низкой температуре)

**Примечание:** нанесение второго слоя допускается не ранее чем через 4 часа.

Максимальная укрывистость достигается при соблюдении времени выдержки и использовании грунтовки. Поверхности должны быть защищены от замерзания до полного высыхания.



ООО "COLORLAB"  
Toshkent shahri, Olmazor tumani, Miskin MFY, Chilto'g'on ko'chasi, 24/3-uy

Tel: +998 99 866-89-88,

+998 77 119-89-88



## РАСХОД

В зависимости от типа, впитывающей способности и структуры поверхности расход составляет 60–80 мл/м<sup>2</sup> в один слой.

1 литр покрывает 13–18 м<sup>2</sup> в один слой.

Для точного определения расхода необходимо выполнить контрольное нанесение.

## ХРАНЕНИЕ

Срок хранения — **3 года** в невскрытой упаковке, в сухом и прохладном месте, защищённом от замерзания и прямых солнечных лучей. После использования плотно закрыть упаковку.



TSE

Соответствует **G-коммюнике**



Соответствует стандарту **TS 5808/2012**

Блеск: полностью матовый

Размер частиц матирующего наполнителя: мелкий

Укрывистость: класс 2 (7 м<sup>2</sup>/л)

Стойкость к мокрому истиранию: класс 1

*Поскольку данный технический паспорт обычно основан на лабораторных данных, по вопросам, которые недостаточно подробно изложены выше, следует обращаться к техническому персоналу.*

*В противном случае ошибки, возникшие вследствие недостатка информации, не возлагают ответственность на производителя. Компания оставляет за собой право изменять данную информацию.*

**Данный продукт произведён компанией Betek A.Ş., имеющей сертификаты соответствия стандартам TS EN ISO 9001, TS EN ISO 14001, TS 45001, TS EN ISO 50001, TS ISO 10002 и TS EN ISO/IEC 27001.**



ООО "COLORLAB"  
Toshkent shahri, Olmazor tumani, Miskin MFY, Chilto'g'on ko'chasi, 24/3-uy

Tel: +998 99 866-89-88,

+998 77 119-89-88