

ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ГРУППА ПРОДУКЦИИ

NIPPON PAINT CODE BLACK — ЧЁРНАЯ ИНТЕРЬЕРНАЯ КРАСКА ГЛУБОКОГО ЧЁРНОГО ЦВЕТА

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Nippon Paint Code Black — это декоративная интерьерная краска на водной основе с силиконовой структурой, чёрного цвета и матовым финишем, обеспечивающая идеально глубокий чёрный оттенок на окрашиваемых поверхностях.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Обладает высокой паропроницаемостью. Хорошо интегрируется с поверхностью, не растрескивается, не пузырится и не отслаивается. Качественные пигменты предотвращают выцветание цвета. Обеспечивает отличную укрывистость и высокую стойкость к истиранию. Экономична в работе благодаря высокой растекаемости. Не имеет резкого запаха при нанесении. Формирует матовую и гладкую поверхность.

ПОВЕРХНОСТИ НАНЕСЕНИЯ

Nippon Paint Code Black применяется в качестве финишного слоя на поверхностях, обработанных сатиновой штукатуркой, шпаклёвкой, грунтовкой и т.п.; на новых ровных внутренних поверхностях, стенах и потолках; на ранее окрашенных внутренних поверхностях, утративших цвет; на стеклотканях и окрашиваемых обоях.

НАНЕСЕНИЕ

Очистите поверхность от грязи, пыли, плесени, масел и непрочно держащихся слоёв. Поверхность должна быть прочной, сухой, чистой и самонесущей.

Убедитесь, что поверхность ровная, стабильная и пригодна для нанесения краски. После очистки выполните необходимые исправления поверхности и нанесите соответствующую грунтовку. Работы проводить при температуре воздуха и поверхности от **+5°C до +30°C**. Наносить кистью, валиком или распылителем.

На новые оштукатуренные поверхности, окрашиваемые впервые, наносите **Nippon Paint Interior Transition Primer** или **Nippon Paint Interior Paste Primer**. При использовании прозрачной грунтовки может образоваться стекловидная плёнка, так как грунт не впитывается. Финишная краска, нанесённая на такую плёнку, не будет иметь достаточной адгезии и толщины, что приведёт к проблемам укрывистости.

Для старых оштукатуренных поверхностей с высокой впитываемостью и пылеобразованием (например, сатиновая штукатурка) используйте **Nippon Paint Interior Transparent Primer** в один слой без расчёсывания и полировки. При применении пигментированной грунтовки возможны проблемы с адгезией.

Перед грунтованием ранее окрашенных поверхностей, покрытых вододисперсионными, силикон-модифицированными или растворительными мягко-матовыми, шелковисто-матовыми, полуматовыми и глянцевыми красками, поверхность необходимо слегка отшлифовать. Несоблюдение этого требования может привести к проблемам сцепления.

Прозрачную грунтовку (например, **Nippon Paint Interior Transparent Primer**) наносите на оштукатуренные поверхности одним проходом валика без расчёсывания и полировки при грубой, машинной и сатиновой штукатурке. Пигментированные грунты используйте как промежуточный слой. Финишную краску наносите минимум в **два слоя** валиком или кистью либо в **один слой** при безвоздушном распылении.

Не наносить непосредственно на известковые поверхности. Максимально удалите известковый слой металлической щёткой или механическим способом, удалите пыль и нанесите **Nippon Paint Transparent Primer** в один слой без расчёсывания и полировки. При использовании пигментированной грунтовки возможны проблемы с адгезией.

Наша продукция должна наноситься на основания, выполненные в соответствии с **Общими строительными стандартами (General Construction Specifications) № 26568 от 30.06.2007.**

БЕЗВОЗДУШНОЕ РАСПЫЛЕНИЕ:

Давление: 120–140 бар

Угол сопла: 50°

Размер сопла: 0,019”

Разбавление: 10%

РАЗБАВЛЕНИЕ

При нанесении кистью или валиком рекомендуется наносить минимум в два слоя после разбавления чистой водой на 10%.

ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ (при температуре 20°C и относительной влажности 65%)

Высыхание на касание: **30–60 минут**

Выдержка между слоями: **4–6 часов**

Полное высыхание: **24 часа**

(время высыхания может увеличиваться при повышенной влажности и пониженной температуре)

ПРИМЕЧАНИЕ:

Не начинайте нанесение второго слоя ранее чем через **4 часа**. Максимальная укрывистость достигается при соблюдении времени выдержки и правильном грунтовании. До полного высыхания поверхность необходимо защищать от замерзания.

РАСХОД

50–70 мл/м² в один слой, в зависимости от типа, впитывающей способности и структуры поверхности.

1 литр краски покрывает **12–16 м²** в один слой.

Для точного расчёта расхода рекомендуется выполнить контрольное нанесение.

ХРАНЕНИЕ

В не вскрытой упаковке продукт может храниться **3 года** в сухом и прохладном месте, защищённом от мороза и прямых солнечных лучей. После использования плотно закрывайте крышку.

КЛАССИФИКАЦИЯ

Блеск: **Класс G3**

Размер зерна: **Класс S1**

Укрывистость: **Класс 1 (7 м²/л)**

Стойкость к влажному истиранию: **Класс 2**



Соответствует TS 5808/2012



TSE

Соответствует коммюнике G

Данный технический паспорт подготовлен на основе лабораторных данных, полученных при нормальных условиях. За информацией, не указанной выше, обратитесь к техническому персоналу. В противном случае компания-производитель не несет ответственность за неудовлетворительные результаты, возникшие вследствие недостатка информации. Наша компания сохраняет за собой право изменять данную информацию. При необходимости получения дополнительной информации о безопасном обращении, рисках для здоровья и безопасности, а также мерах предосторожности, связанных с продуктом, следует обращаться к паспортам безопасности материала (ПБМ).

Этот продукт произведен компанией Betek A.Ş. с сертификатом соответствия стандартам TS EN ISO 9001, TS EN ISO 14001, TS 18001, TS EN ISO 50001, TS ISO 10002.