

NIPPON PAINT CONKRATOS

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Nippon Paint Conkratos — это готовая к использованию цветная декоративная штукатурка на акриловой основе, обладающая внешним видом необработанного бетона; может применяться как на внутренних, так и на наружных поверхностях; наносится при помощи лопатки.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Продукт готов к использованию.

Водонепроницаемость и водостойчивость. Воздухопроницаемость.

Устойчивость к воздействию щелочи.

Внешний вид необработанного бетона.

Простота нанесения.

ПОВЕРХНОСТИ НАНЕСЕНИЯ И ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Убедитесь, что поверхность для нанесения Nippon Paint Conkratos является гладкой, стабильной, чистой, сухой, свободной от жира или пыли и достаточно прочной, чтобы выдерживать продукт.

Бетонные или оштукатуренные внутренние поверхности: Загрунтуйте поверхность, используя грунтовку Nippon Paint Interior Transition Primer или покровную грунтовку того же цвета, что и верхний слой, и нанесите Nippon Paint Conkratos.

Слабые или легко деформируемые поверхности, такие как сатиновая штукатурка: Загрунтуйте поверхность, используя грунтовку Nippon Paint Interior Paste Primer, и нанесите грунтовку Nippon Paint Interior Transition Primer или покровную грунтовку, окрашенную в тот же цвет, что и верхний слой, чтобы создать гладкую поверхность. Оштукатуренные поверхности: Сначала нанесите прозрачную грунтовку Nippon Paint Interior Transparent Primer, а затем другие указанные грунтовки для лучшей адгезии.

Наружные бетонные или цементные гладкие поверхности: Загрунтуйте поверхность, используя грунтовку Nippon Paint Silicon Exterior Primer или грунтовку Nippon Paint Acrylic Exterior Primer, и нанесите Nippon Paint Conkratos. Поверхности с трещинами: Откройте V-образные трещины стены и заполните их, где необходимо для ремонта. Boardex или аналогичные материалы, или сетчатые штукатурные системы без теплоизоляционных плит: обратите внимание, что со временем из-за движения стыков панелей могут образовываться трещины, выходящие на наружную поверхность. Чтобы свести к минимуму эту проблему, нанесите поверх Capatect Panzer Mesh в качестве стекловолоконной сетки. Загрунтуйте поверхность, используя грунтовку Nippon Paint Silicon Exterior Primer или грунтовку Nippon Paint Acrylic Exterior Primer, поверх сетчатой штукатурки и нанесите Nippon Paint Conkratos.

НАНЕСЕНИЕ

Сразу после снятия крышки с упаковки тщательно размешайте состав миксером на низкой скорости для получения однородной смеси. По завершении подготовки поверхности нанесите состав на поверхность гладким слоем при помощи металлической лопатки.

Удалите излишки состава с поверхности для получения тонкой пленки, толщина которой соответствует размеру частиц состава. Равномерно распределите состав Nippon Paint Conkratos по поверхности, создавая узор круговыми движениями с использованием пластмассовой, полиуретановой или твердой и гладкой губчатой лопатки.

При создании узора регулярно очищайте используемую для этого лопатку. После создания узора при желании аккуратно пригладьте поверхность металлической лопаткой для создания более гладкой поверхности и завершите работу. Для обработки одной поверхности используйте составы с одинаковым номером партии.

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

РАЗБАВЛЕНИЕ

Продукт готов к использованию.

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

Высыхание на касание: 1 час

Второй слой, если применимо: 6 часов

Полное высыхание : 24 часа

РАСХОД

900–1500 г/м² на один слой в зависимости от впитывающей способности поверхности. Для точного расчета расхода необходимо произвести контрольное нанесение.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Можно хранить в закрытой упаковке в прохладном сухом помещении в течение 3 лет. Беречь от замерзания и воздействия прямых солнечных лучей. Сразу после использования плотно закрыть упаковку.

УПАКОВКА

25 кг, 10 кг (только серый)

ЦВЕТ

Серый (заполнитель) Белый (пемза) Зеленый (авантюрин)

Данный технический паспорт подготовлен на основе лабораторных данных, полученных при нормальных условиях. Если необходима дополнительная информация, обращайтесь 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 паспорту безопасности материала.

Данный продукт произведен компанией Betek Boya ve Kimya San. A.Ş. с сертификатом соответствия стандартам TS EN ISO 9001, TS EN ISO 14001, TS 18001, TS EN ISO 50001, TS ISO 10002.