

ГРУППА ПРОДУКЦИИ НА ВОДНОЙ ОСНОВЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ

NIPPON PAINT INTERIOR PLASTER

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Интерьерная эмульсионная выравнивающая паста на основе акрилового сополимера.

ПОВЕРХНОСТИ НАНЕСЕНИЯ

Может использоваться при выравнивании бетонных, покрытых штукатуркой на минеральной основе, ранее окрашенных и грубых поверхностях внутренних стен, а также для заполнения усадочных трещин.

НАНЕСЕНИЕ

Паста Nippon Paint Interior Paste готова к использованию. Перед нанесением поверхность должна быть свободна от пыли, грязи и масел, выпячивания должны быть тщательно удалены, и поверхность должна быть сухой. Пасту для внутренних работ следует наносить после нанесения слоя грунтовки Nippon Paint Interior Transition Primer или Nippon Paint Interior Paste Primer на грубые литые внутренние поверхности на минеральной основе с минимальной впитывающей способностью и без пылеобразования, а также после нанесения слоя грунтовки Nippon Paint Interior Transparent Primer на поверхности с высокой впитывающей способностью и пылеобразованием. Пасту Nippon Paint Interior Paste следует наносить, обеспечивая высыхание каждого слоя, с помощью шпателя и гибкой стальной лопатки толщиной 1 мм до достижения гладкости поверхности. Время высыхания между слоями составляет 2–4 часа. Поверхность готова к шлифовке через 24 часа. При использовании соответствующей грунтовки для окраски можно использовать все виды красок. При нанесении температура окружающей среды и поверхности должна находиться в диапазоне от +5°C до 30°C. Новые обработанные пастой поверхности необходимо защищать от сильного ветра и солнечных лучей. После завершения работы используемые инструменты следует промыть водой.

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°C и относительной влажности 65%)

Высыхание на касание: 1 часа

Время полного высыхания: 24 часа (время высыхания может увеличиваться при повышении относительной влажности и понижении температуры).

РАСХОД

500–1500 г/м² в один слой, в зависимости от типа, поглощающей способности и структуры поверхности нанесения. 1 кг продукта достаточно для обработки пастой поверхности площадью 0,75–2 м². 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: 4 кг, 25 кг

Позиция №

Y.25.003/14, Y.25.003/17, Y.25.003/20, Y.25.003/23, Y.25.003/26, Y.25.003/32

№ категории

04,557/01

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.

BETEK BOYA VE KİMYA SANAYİ A.Ş.

Zümrütevler Mahallesi Üral Sokak No:38 34852 Maltepe / İSTANBUL

Tel: 0216 571 10 00 Faks: 0216 571 13 15 Mersis No: 0167001238900018 - www.nipponboya.com