

FINNCOLOR

FINNCOLOR MINERAL DECOR ШУБА

ШТУКАТУРКА СТРУКТУРНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ MINERAL DECOR

ЭФФЕКТ – ШУБА 1,5/2,5 MM

**ТИП**

Готовый к применению водно-дисперсионный лакокрасочный материал Finncolor Mineral Decor, штукатурка структурная декоративная, фракция наполнителя: 1,5 мм и 2,5 мм, эффект «Шуба»

**ОБЛАСТЬ
ПРИМЕНЕНИЯ**

Применяется для фасадов и внутренних поверхностей в жилых, коммерческих, промышленных, складских и прочих зданиях и сооружениях. Рекомендован для применения в местах повышенной проходимости (МОП, холлы, лестничные марши, вестибюли). Защищает поверхность от атмосферных воздействий, поражений плесенью и водорослями. Может использоваться в детских учреждениях и помещениях административной группы лечебно-профилактических учреждений.

**ОБЪЕКТЫ
ПРИМЕНЕНИЯ**

Предназначен для создания рельефного защитно-декоративного слоя штукатурки с эффектом «Шуба» на фасадах и внутренних поверхностях жилых, коммерческих, промышленных, складских и прочих зданий и сооружений. Подходит для бетонных, оштукатуренных цементными, цементно-известковыми и гипсовыми штукатурками поверхностей, кирпича, фиброцементных плит, гипсокартона, ДВП и ДСП. Также используется для отделки ранее окрашенных водно-дисперсионными красками прочно держащихся поверхностей (после предварительного зашкуривания).

Приведенная выше информация основана на лабораторных испытаниях, практическом опыте и представлена во всей доступной нам полноте. Качество продукции обеспечивается системой качества компании, соответствующей международным стандартам ISO 9001 и ISO 14001. Будучи исключительно производителем, мы не имеем возможности контролировать условия использования нашей продукции или те многочисленные факторы, которые влияют на её эксплуатацию. Мы не несём ответственности за какой-либо ущерб, связанный с применением продукта не по назначению или нарушением требований инструкции по эксплуатации. Наша компания также оставляет за собой право вносить изменения в вышеуказанную информацию без предварительного уведомления.

FINNCOLOR MINERAL DECOR ШУБА

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	
Цвет	База КТА. Колеруется по каталогам Tikkurila Facade 760, Tikkurila Symphony и каталогам ТЕКС. Допускается ручная колеровка колер-красками ТЕКС (не более 10% по объему). Колерованную штукатурку тщательно перемешать перед применением, используя строительный миксер. Во избежание различий в оттенке использовать штукатурку одной партии. В случае использования штукатурки разных партий все необходимое количество требуется предварительно полностью перемешать. Штукатурка также может использоваться в не колерованном виде. Чтобы удостовериться в правильности выбора цвета, рекомендуется произвести пробное выкрашивание материала (ок.1-2 м.кв.) на реальном объекте, поскольку на цвет могут влиять такие факторы как освещенность поверхности, фактура, окружающий ландшафт и т.д.
Расход	2,5 – 3,0 кг/м ² . На расход влияют шероховатость и пористость окрашиваемой поверхности, а также метод и условия при окраске.
Фасовка	16кг, 25кг
Разбавитель	Вода
Способ нанесения	Ручное нанесение, нанесение распылением
Время высыхания (при 20±2°C и относительной влажности 65±5 %)	До 24 часов, в зависимости от толщины слоя. При температуре воздуха ниже 15°C и относительной влажности воздуха выше 65% время высыхания может увеличиваться.
Плотность (кг/л)	1,7 – 1,9 кг/л
Атмосферостойкость	Хорошая. Срок службы покрытия в атмосфере умеренного климата 10 лет при строгом соблюдении технологии нанесения (в соответствии с заключением о климатических испытаниях в независимой аккредитованной лаборатории по ГОСТ 9.401-91)
Сухой остаток по массе (%)	Ок. 82%, в зависимости от цвета.
Хранение и транспортировка	Защищать от мороза. Транспортировать и переносить в плотно закрытой таре. Хранить при температуре не ниже 5°C в плотно закрытой таре, предохраняя от воздействия влаги, тепла и прямых солнечных лучей. Срок годности - 2 года в заводской невскрытой упаковке.

Приведенная выше информация основана на лабораторных испытаниях, практическом опыте и представлена во всей доступной нам полноте. Качество продукции обеспечивается системой качества компании, соответствующей международным стандартам ISO 9001 и ISO 14001. Будучи исключительно производителем, мы не имеем возможности контролировать условия использования нашей продукции или те многочисленные факторы, которые влияют на её эксплуатацию. Мы не несём ответственности за какой-либо ущерб, связанный с применением продукта не по назначению или нарушением требований инструкции по эксплуатации. Наша компания также оставляет за собой право вносить изменения в вышеуказанную информацию без предварительного уведомления.

FINNCOLOR MINERAL DECOR ШУБА

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Условия при окраске

Перед применением штукатурку тщательно перемешать до однородного состояния. Поверхность перед окрашиванием должна быть сухой и чистой. Штукатурку наносить при температуре не ниже 5°C и относительной влажности воздуха – не более 80%. Не проводить отделку в жаркую погоду, при сильном ветре, под прямыми лучами солнца или при дожде. Влажность бетонных оснований, а также цементно-известковых штукатурок - не более 4%.

Предварительная подготовка

Ранее не окрашенные поверхности: поверхность перед окрашиванием необходимо тщательно очистить от пыли, грязи, высолов, известкового налета, жировых пятен и различных посторонних включений.

Новые бетонные поверхности можно окрашивать только после одного отопительного сезона, новые оштукатуренные поверхности – через 1–2 месяца, новые фиброцементные плиты – через 6 месяцев. Стеклоблочные и глянцевые бетонные поверхности обрабатывают механически, например, пескоструйным аппаратом, для придания им шероховатости. Порошкообразный, хрупкий слой (цементный клей) удаляют, например, пескоструйным или гидropескоструйным аппаратом, или стальной щеткой. Дефекты поверхности выровнять соответствующим ремонтным раствором. В случае поражения поверхности грибком или плесенью - обработать дезинфицирующим средством, соблюдая соответствующие инструкции, например, дезинфицирующим средством Санатекс «Универсал» ТЕКС. Перед нанесением поверхность прогрунтовать грунтовкой укрепляющей Finncolor Moraine Strong для внутренних работ, разбавленной водой в соотношении 1:3, или фасадной грунтовкой Finncolor Gravel Strong для наружных работ, разбавленной водой в соотношении 1:1,5. Прочный бетон не требует грунтования. Для улучшения эксплуатационных свойств и удобства нанесения рекомендуется предварительная обработка поверхности грунтом адгезионным Finncolor Mineral Grund. Грунт адгезионный Finncolor Mineral Grund рекомендуется использовать в цвете, близком к цвету штукатурки.

Ранее окрашенные поверхности:

поверхность очистить от пыли, грязи и высолов. Удалить слабо держащиеся покрытия пескоструйным или гидropескоструйным аппаратом, либо стальной щеткой. Сильно мелящие и непрочные поверхности должны быть расчищены до прочного основания механически или промывкой водой под давлением. Неровности основания не должны превышать размер зерна штукатурки. Дефекты поверхности выровнять соответствующим ремонтным раствором. В случае поражения поверхности грибком или плесенью - обработать дезинфицирующим средством, соблюдая соответствующие инструкции, например, дезинфицирующим средством Санатекс «Универсал» ТЕКС. Для улучшения эксплуатационных свойств и удобства нанесения рекомендуется предварительная обработка поверхности грунтом адгезионным Finncolor Mineral Grund. Грунт адгезионный Finncolor Mineral Grund рекомендуется использовать в цвете, близком к цвету штукатурки. Сильно впитывающие и слабо мелящие поверхности предварительно прогрунтовать грунтовкой укрепляющей Finncolor Moraine Strong для внутренних работ, разбавленной водой в соотношении 1:3, или фасадной грунтовкой Finncolor Gravel Strong для наружных работ, разбавленной водой в соотношении 1:1,5.

Окраска

Нанесение ручным способом: наносить на подготовленную поверхность металлическим шпателем или кельмой из нержавеющей стали в 1 слой движениями снизу-вверх. При нанесении шпателем инструмент необходимо держать под углом 10-30° к основанию, кельмой - 45-60°. Оптимальный слой не должен превышать размер фракции наполнителя. Излишки материала снимаются до толщины зерна. Для повышения производительности в ходе проведения отделочных работ, а также при работе на больших площадях рекомендуется нанесение методом распыления.

Рекомендуемые параметры нанесения пневматическим распылением:

производится с помощью картриджного пистолета в 1 слой.

Mineral Decor «Шуба» 1,5 мм - давление 4 атм, сопло 4 мм

Mineral Decor «Шуба» 2,5 мм - давление 4 атм, сопло 6 мм

Более точные параметры определяются путем пробного выкрашивания на объекте.

Затирание: приступать к формированию фактуры (затирание) можно сразу после нанесения рабочего слоя материала, предварительно

Приведенная выше информация основана на лабораторных испытаниях, практическом опыте и представлена во всей доступной нам полноте. Качество продукции обеспечивается системой качества компании, соответствующей международным стандартам ISO 9001 и ISO 14001. Будучи исключительно производителем, мы не имеем возможности контролировать условия использования нашей продукции или те многочисленные факторы, которые влияют на её эксплуатацию. Мы не несём ответственности за какой-либо ущерб, связанный с применением продукта не по назначению или нарушением требований инструкции по эксплуатации. Наша компания также оставляет за собой право вносить изменения в вышеуказанную информацию без предварительного уведомления.

FINNCOLOR MINERAL DECOR ШУБА

убедившись, что штукатурка не прилипает к инструменту. Для затирания рекомендуется использовать пластиковую терку. Размер рабочей поверхности терки необходимо подбирать, исходя из конфигурации поверхности, подлежащей отделке. Следует перемещать терку, прижимая её к поверхности с незначительным усилием. В зависимости от выбранного декоративного эффекта, затирку производят горизонтальными, вертикальными, диагональными или круговыми движениями. При проведении работ рабочий инструмент следует регулярно очищать от налипающих крошек и остатков штукатурки. Рекомендуется не делать перерывов при отделке сплошной поверхности, в местах "перехлестов" работать методом "мокрый по мокрому". Заканчивать работы следует по архитектурным границам (по углам внутренних и наружных поверхностей, под водосточными трубами и т.д.). По окончании работ инструменты промыть водой.

Очистка инструментов

Удалить лишний материал с инструмента, после чего незамедлительно промыть водой.

Эксплуатация поверхности

Очистку покрытия при необходимости производить не ранее, чем через месяц после окраски промывкой водой без применения моющих средств.

Окружающая среда и безопасность

Краска пожаро- и взрывобезопасна, не имеет неприятного запаха. Избегать попадания в глаза, при попадании промыть большим количеством воды. Хранить в недоступном для детей месте. Проводить работы в проветриваемом помещении. Для защиты рук применять резиновые перчатки. Не смешивать с другими красками и растворителями.

Не выливать в канализацию, водоем или на почву. Пустые, сухие банки можно утилизировать с бытовыми отходами. Жидкие отходы утилизировать в соответствии с местным законодательством.

Приведенная выше информация основана на лабораторных испытаниях, практическом опыте и представлена во всей доступной нам полноте. Качество продукции обеспечивается системой качества компании, соответствующей международным стандартам ISO 9001 и ISO 14001. Будучи исключительно производителем, мы не имеем возможности контролировать условия использования нашей продукции или те многочисленные факторы, которые влияют на её эксплуатацию. Мы не несём ответственности за какой-либо ущерб, связанный с применением продукта не по назначению или нарушением требований инструкции по эксплуатации. Наша компания также оставляет за собой право вносить изменения в вышеуказанную информацию без предварительного уведомления.