



TIKKURILA

LUJA MOISTURE STOP

БАРЬЕР ОТ ВЛАГИ ДЛЯ СУХИХ И ВЛАЖНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ

ТИП Барьер от влаги для влажных и сухих помещений

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ Стены и потолки внутри помещений

ОБЪЕКТЫ Для внутренних работ.

ПРИМЕНЕНИЯ Подходит для поверхностей, обработанных Tikkurila Presto LV или Prestonit V, различных

типов гипсокартонных плит, стеклообоев и других подобных оснований.



Приведённая 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.



LUJA MOISTURE STOP

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Цвет Полупрозрачный голубой оттенок

Расход Примерно 4-6 м²/л. Практический расход зависит от способа нанесения,

условий, формы и шероховатости обрабатываемой поверхности.

Способ нанесения Нанесение валиком, кистью или распылением.

Время высыхания Поверхность становится сухой на ощупь через ~6 часов. Нанесение

финишной краски Luja возможно спустя ~6 часов.

Плотность (кг/л) Примерно 1,2 кг/л, ISO 2811

Сухой остаток по объему

Предельная величина

(%)

(кат. A/i) 140 г/л (2010). Luja Moisture Stop содержит ЛОС не более 140 г/л.

лос

Приведённая 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.



LUJA MOISTURE STOP

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Условия при окраске

Поверхность, предназначенная для окрашивания, должна быть сухой, температура окружающей среды — не ниже +10 °C, а относительная влажность воздуха — ниже 80%.

Предварительная подготовка

Очистите поверхности, удалив грязь и пыль. Если основание повреждено плесенью, выясните причину и тщательно устраните повреждения перед окрашиванием. Удалите отслаивающуюся краску с помощью скребка. Полностью снимите виниловые обои и керамическую плитку. Отшлифуйте глянцевые окрашенные поверхности до матового состояния. При необходимости промойте поверхность средством Maalipesu и тщательно ополосните водой. Выровняйте бетонные, оштукатуренные и другие поверхности с помощью Presto LV или Prestonit V. После высыхания отшлифуйте поверхность и удалите шлифовальную пыль.

Окраска

Перед применением и во время работы тщательно перемешивайте Luja Moisture Stop. Наносите 1–2 слоя Luja Moisture Stop. При грунтовании сильно впитывающих поверхностей, таких как цементно-известковые штукатурки, первый слой Luja Moisture Stop можно разбавить в соотношении 1:1. Между нанесениями выдерживайте время высыхания около 3 часов. Для обеспечения покрытия в углах и местах прохода коммуникаций наносите влагозащитный барьер кистью. Завершите нанесение финишной краски Luja примерно через 6 часов после второго слоя влагозащитного барьера.

Приведённая 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.

