



TIKKURILA

ТИП

Готовое к применению водоразбавляемое средство для связывания пыли.

**ОБЛАСТЬ
ПРИМЕНЕНИЯ**

Бетон, штукатурка, шпатлевка и плитка, а также наиболее распространенные минеральные плиты на поверхностях стен и потолка в сухих внутренних помещениях. Также подходит для обработки бетонных полов и внешних пространств, защищенных от нагрузок, вызванных погодными условиями.

**ОБЪЕКТЫ
ПРИМЕНЕНИЯ**

Пылесвязывающая грунтовка для минеральных поверхностей. Anti-Dust хорошо проникает в поры основания. Не образует пленкообразную поверхность и не изменяет первоначальный цвет поверхности.



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.



TIKKURILA

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Расход	4–8 м ² /л. Шероховатость и пористость обрабатываемой поверхности влияют на покрытие.
Способ нанесения	Рекомендуемый метод нанесения - распыление под низким давлением («ранцевый опрыскиватель»). Также можно наносить кистью, валиком или шпателем.
Время высыхания	Высыхает от пыли примерно через час.
Плотность (кг/л)	ок. 1 кг./л., ISO 2811
Сухой остаток по объему (%)	10

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.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Условия при окраске

Во время пылеулавливания и сушки температура воздуха, поверхности и продукта должна быть не менее +5 °С, а относительная влажность воздуха - менее 80%. Не наносите продукт на влажную или непитывающую поверхность.

Предварительная подготовка

Перед обработкой поверхность должна быть достаточно просушена и укреплена.

Время высыхания и затвердевания поверхности штукатурки зависит, например, от консистенции используемой штукатурки (например, соотношения извести и цемента), условий высыхания и затвердевания, а также толщины слоя штукатурки.

Неокрашенные поверхности очищают, удаляя грязь, пыль или соль. Если образование соли очень сильное и непрерывное, поверхности нельзя обрабатывать, пока не будет устранена причина образования соли.

Бетонные поверхности, отлитые против формы, необходимо обработать механическим способом, например пескоструйной очисткой, чтобы получить достаточный профиль поверхности. Удалите стекловидный и глянцевый цементный камень с поверхности с помощью пескоструйной обработки, шлифовального камня для шлифования бетона или очистки под давлением с добавлением песка.

При обработке поверхностей, содержащих асбест, необходимо соблюдать решение Государственного совета по работе с асбестом № 1380 от 1994 года, а также соответствующие постановления 318/2006 и 863/2010.

Окраска

Перед использованием хорошо перемешайте Anti-Dust.

Нанесите на поверхность неразбавленное средство для связывания пыли. Количество нанесения является правильным, если продукт впитался в поры поверхности и на поверхности, не оставляя глянцевой лакообразной пленки.

Ремонтная окраска

Поверхность, обработанную Anti-Dust, можно обрабатывать тем же продуктом. При необходимости можно перекрашивать.

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.