



# LINORIT

## ФАСАДНАЯ КРАСКА НА ЦЕМЕНТНОЙ ОСНОВЕ

Артикул 1910-1915  
Страница 1 (2)  
[стр. 113]

**Linorit - матовая краска, на цементной основе, разработанная для окрашивания и перекрашивания отштукатуренных или шпатлеванных поверхностей кирпича, бетона, легкого бетона. Используется как при внутренних, так и наружных работах.**

Краска Linorit поставляется в виде сухой смеси в мешках 25 кг. Краска уже включает в себя красящий пигмент. Перед применением Linorit необходимо смешать с водой на стройплощадке. Разводить в соотношении 2:1 (25 кг сухой смеси краски: 12,5 л. воды). Linorit поставляется в 6 стандартных цветах: белый, серый, желтый, красный, зеленый, синий.

Фасадная краска Linorit наносится на прочную, чистую, очищенную от грязи и пыли поверхность. Обычно достаточно тщательно очистить поверхность щеткой или использовать мойку высокого давления. Если поверхность имеет множественные повреждения, мы рекомендуем подвергнуть поверхность пескоструйной обработке. Поверхности, покрытые морскими водорослями, грибковыми, плесневыми образованиями необходимо предварительно очистить и обработать антисептическими средствами перед покраской. Linorit может быть также использована для незначительного ремонта фасадов. В этом случае цементное основание плохого качества необходимо предварительно пропитать пропиткой Lithurin I (отвердитель).



Linorit необходимо смешать с водой в большой ёмкости, используя низкооборотистую дрель с миксерной насадкой. Добавляйте 0,5 литра воды на каждый 1 килограмм цементной краски Linorit. Размешивайте краску тщательно до получения текучей консистенции. Разведенную краску необходимо использовать в течение 1-1,5 часов после разведения краски, при температуре 20 градусов. Если температура выше – краску необходимо использовать быстрее.

Linorit должна наноситься на поверхность валиком, щеткой или кистью. Обычно достаточно нанесения 1 слоя. В случае, если окрашенная поверхность не имеет однородного цвета, необходимо нанести второй слой краски. Перед нанесением второго слоя краски дайте высохнуть первому слою. Если поверхность очень пористая, мы рекомендуем обильно намочить поверхность водой. Инструменты очищаются от краски водой немедленно после окончания работы.

Linorit устойчив к воздействию погоды и не теряет свой цвет после полного схватывания (28 дней). Тем не менее, влага из основания может свободно испаряться через поверхность Linorit.

### Расход при покраске:

1 кг Linorit (сухой порошок) укрывает приблизительно 4 м.кв. в зависимости от впитывающей способности поверхности. 1 кг сухой смеси = 0,8 литра готовой разведённой и смешанной краски.

### Расход при структурной покраске/зачистке поверхности:

При структурной покраске или в случае покраски предварительно пескоструенной поверхности, необходимо смешать 2 части Linorit с одной частью Herkulit Ballast (0,1-0,3 мм) и использовать тоже самое количество воды (0,5 литра на 1 килограмм краски Linorit).

**Время высыхания:**

сухая после 24 часов; время набора полной прочности 28 дней;

**Поверхность:**

матовая;

**Свойства:**

поверхность, окрашенная Linorit может быть помыта;  
поверхность устойчива к воздействию погодных факторов;  
поверхность устойчива в эксплуатации;

**Внешний вид:**

порошок;

**Плотность:**

1:104;

**Вязкость (после смешивания):**

легко текучая;

**Хранение:**

12 месяцев в сухом помещении при положительной температуре.