# **BIOROLNA**

## Краска эмульсионная БЕЛАЯ ДЛЯ ВНУТРЕННЕЙ ОТДЕЛКИ КОНЮШЕН. КОРОВНИКОВ. СВИНАРНИКОВ И КУРЯТНИКОВ

KLEIB Q BioRolna - это белая экологическая краска для внутренней отлелки животноволческих помешений на основе натурального связующего вещества, производного целлюлозы. Она предназначена для покраски поверхностей внутри животноводческих помещений, особенно для внутренней отделки конюшен, коровников, свинарников и курятников.

упаковка

расход

## 10 литров

0,10 - 0,12 л/м<sup>2</sup>



Микробиологически активная. предохраняет слой краски от развития бактерий и грибков

Отпугивает насекомых, особенно мух, мошек, слепней, комаров и пауков.

Краска с очень низким испусканием запаха

Стойкая к сухому трению

Паропроницаемая и биодеградирующая

Технические характеристики

Объемная плотность

 $1,58 - 1,60 \text{ г/см}^3$ 

Время высыхания

минимум 2 часа

Эксплуатация поверхности

через 24 часа

Стойкость к сухому трению согласно PN-C-81914:2002

Вид Т

Температура основания и окружающей среды в о время работы

от +5°C до +25°C



#### свойства

Краска KLEIB Q BioRolna имеет отличную укрывистость и белизну, образует ровную, матовую поверхность. Ее покрытие устойчиво к сухому трению согласно PN-C-81914:2002. Это дышащая и биодеградирующая краска с очень низким испусканием запаха. Она обладает полной микробиологической защитой, предохраняющей слой краски от развития бактерий и грибков на ее поверхности. В отличие от извести, широко используемой для покраски животноводческих, покрытие KLEIB Q BioRolna сохраняет микробиологическую активность в течение 12 месяцев. Краска содержит репеллент и гелиофор, благодаря чему покрытие KLEIB Q BioRolna отпугивает насекомых, особенно мух, мошек, слепней, комаров и пауков.

#### подготовка основания

Основание под краску KLEIB Q BioRolna должно быть чистым, сухим, очищенным от жира и пыли. Царапины и трещины должны быть отремонтированы и заполнены. Окрашиваемые поверхности необходимо тщательно очистить и обеспылить. Осыпающиеся стены, покрашенные известью или меловой краской, необходимо промыть, а затем нанести грунт глубокого проникновения KLEIB G2.

#### подготовка краски

Краска KLEIB Q BioRolna поставляется в готовом к применению виде. Ее нельзя соединять с другими материалами. После открытия ведерка его содержимое необходимо тщательно перемешать для придания однородности консистенции.

## способ применения

В общем, краска KLEIB Q BioRolna предназначена для нанесения с помощью гидродинамического агрегата, благодаря чему ее можно наносить однократно с расходом около 0,2 л/м2. При использовании малярного валика или кисти первый слой можно разбавить водой до 5%. Второй слой следует наносить без разбавления. Краску следует наносить при температуре воздуха и основания от +5 ℃ до +25 ℃. Последующие слои рекомендуется наносить по истечении не менее 4 часов. Производитель гарантирует качество изделия, но не влияет на способ его использования. Вышеприведенная информация не может заменить профессиональной подготовки исполнителя и не освобождает его от соблюдения правил строительного мастерства и применения правил техники безопасности и гигиены труда. В случае сомнений рекомендуется провести собственные испытания или связаться со службой технической поддержки KLEIB Sp. z o.o.

### расход

При однократном нанесении с помощью гидродинамического агрегата расход составляет около  $0.2 \text{ л/m}^2$ . При нанесении с помощью валика или кисти, в среднем, в зависимости от впитывающей способности основания, при однократной покраске гладкой поверхности расходуется  $0,10 - 0,12 \text{ л/m}^2$ .

#### инструменты

Рекомендуется агрегат высокого давления, например Wagner PS232, при необходимости - малярный валик или кисть. Инструменты следует вымыть чистой водой перед тем как краска засохнет.

## хранение и транспортировка

Краску KLEIB Q BioRolna следует хранить и транспортировать в плотно закрытых ведрах, в сухих условиях, при положительной температуре (от  $+5^{\circ}$ C до  $+25^{\circ}$ C). Беречь от перегрева. Не оставляйте открытой начатую упаковку. Срок годности составляет 12 месяцев от даты изготовления, указанной на упаковке.

#### внимание

Во время работы следует избегать непосредственного контакта с кожей и защищать глаза. В случае попадания в глаза необходимо обильно промыть их чистой водой и обратиться к врачу. Загрязненную кожу немедленно промыть большим количеством воды. Хранить в местах, недоступных для детей.

Изделие имеет Гигиенический Сертификат № **НК/В/1444/01/2013**, выданный Государственным институтом гигиены в Варшаве. Заявка на патент № Р. 407981