

# Латексная краска Pure White

## Технический информационный листок

750ml / Артикул отсутствует.100202 / EAN 4016215100202  
2,5l / Артикул отсутствует.100226 / EAN 4016215100226  
5l / Артикул отсутствует.100240 / EAN 4016215100240  
10l / Артикул отсутствует.100264 / EAN 4016215100264

Стойкая к истиранию, высокопрозрачная эмульсионная краска для внутренних и наружных работ. Обеспечивает превосходную защиту и долговечный цвет на широком спектре оснований. Она устойчива к атмосферным воздействиям, легко наносится и обеспечивает ровное матовое покрытие. Идеально подходит для стен и потолков в жилых и наружных помещениях, подвергающихся интенсивной эксплуатации.

### Область применения

Эмульсионная краска для внутренних и наружных поверхностей стен и потолков. Идеально подходит для текстурированных оснований, стеклотканей, а также текстурированных и тисненых обоев.

### Подготовка

Для всех минеральных оснований (таких как бетон, каменная кладка, выравнивающие смеси, цементные, гипсовые и известковые штукатурки), гипсокартонных и других гипсоволокнистых плит, прочно прилипающих слоев эмульсионной краски, а также древесной стружки, стеклоткани и других обоев и настенных покрытий, пригодных для окрашивания. Основание должно быть сухим, чистым, стабильным, впитывающим, очищенным от пыли и жира. Удалите с основания рыхлые материалы, старые обои и плохо прилипающие краски. Сильно впитывающие, шлифуемые и меловые основания загрунтуйте грунтовкой *baufan Deep Primer LF*. Заделайте трещины, отверстия и неровности с помощью подходящей выравнивающей смеси *baufan*.

### Обработка

Хорошо перемешайте перед использованием и нанесите валиком, кистью, краскопультом, плоской кистью или подходящим распылителем. В качестве грунтовки краску можно разбавлять водой не более чем на 5 %, в качестве верхнего слоя наносить неразбавленной после высыхания первого слоя краски. При покрытии больших площадей работайте по принципу "мокрый по мокрому", чтобы избежать образования налета. Сразу после использования очищайте инструменты водой. Время высыхания: около 5 часов при нормальных условиях (+20 °C, относительная влажность 65 %, умеренно впитывающее основание); при неблагоприятных условиях время высыхания увеличивается. Колеровка: максимум 10 % универсальных колеровочных концентратов или полноцветной и колеровочной краски. Указания по безвоздушному распылению: Угол распыления: 50° Сопло: 0,023 - 0,027 Давление распыления: 120 - 180 бар

### Потребление

Гладкие поверхности/мелкая штукатурка → от 150 мл/м<sup>2</sup> Определите точный расход путем пробного нанесения на объект.

### Хранение

Храните контейнер плотно закрытым в прохладном, но незамерзающем месте. Срок годности в невскрытом виде при правильном хранении составляет не менее: см. этикетку партии.

### Примечания

Температура нанесения: от +5 °C до +30 °C для материала, окружающего воздуха и основания Не закрывайте окрашиваемые поверхности. Хранить в недоступном для детей месте. Обеспечьте достаточную вентиляцию во время нанесения и сушки. Не вдыхайте аэрозольный туман. Не принимать пищу, не пить и не курить во время работы с краской. Надевайте защитные очки. В случае попадания в глаза или на кожу немедленно промойте большим количеством воды. Не допускайте попадания в стоки, водотоки или почву. Пустые контейнеры сдавать только на переработку. осторожно! При распылении могут образовываться опасные вдыхаемые капли. Не вдыхайте аэрозоль или туман. При распылении используйте комбинированный фильтр A2/P2.

#### Подсказка:

Вся информация и данные, содержащиеся в этом паспорте, основаны на нашем практическом опыте и лабораторных испытаниях и отражают современный уровень техники. Однако они предназначены только для общего руководства и не являются гарантией конкретных свойств или эксплуатационных характеристик. Поскольку условия хранения, транспортировки и использования продукции находятся вне нашего контроля, представленная здесь информация не может повлечь за собой никакой юридической ответственности. Ответственность за определение пригодности продукта для использования по назначению в конкретных условиях объекта или проекта лежит на пользователе.