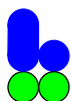


## ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ



belinka belles, d.o.o.

Ljubljana, Zasavska cesta 95

1231 Ljubljana - Črnuče

Slovenija

телефон: +386 1 5886 299

телефакс: +386 1 5886 303

e-mail: belles@belinka.si

<http://www.belinka.si/>

### BELINKA — экстра белая краска для внутренних стен и потолков

<b>ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ</b>	экстра белая краска для внутренних стен
<b>ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ</b>	Краска, предназначена для защиты поверхностей стен и потолков.
<b>СОСТАВ</b>	Сополимерная дисперсия винилацетата, пигмент, наполнители, специальные добавки и вода.
<b>ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ</b>	Belinka краска для внутренних стен и потолков предназначена для защиты поверхностей стен и потолков. Подходит для окрашивания всех типов минеральных штукатурок, волокнисто-цементных плит, бетона, гипсокартонных плит, обоев из стекловолокна, рифленых бумажных обоев и старых покрытий.
<b>ХАРАКТЕРИСТИКИ</b>	Отличается снежной белизной, высокой укрывистостью и простотой нанесения, безопасна для здоровья и окружающей среды. При окраске белых поверхностей в большинстве случаев достаточно нанесения 1 слоя краски для внутренних стен. Блеск: матовая (EN 13300) Плотность: 1,45 – 1,50 кг/л Устойчивость к мокрому истиранию: не моющаяся краска
<b>ЦВЕТ</b>	Белый.

## ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Перед нанесением краски для внутренних стен Belinka необходимо соответствующим образом подготовить поверхность. Свежий бетон или свеженанесенная штукатурка перед окрашиванием должны хорошо просохнуть в течение как минимум 28 дней. Перед нанесением краски поверхности следует обработать универсальной акриловой грунтовкой Belinka. Поверхности с уже нанесенным покрытием необходимо очистить щеткой и/или вымыть водой с добавлением чистящего средства. Старые растрескавшиеся или отслаивающиеся покрытия необходимо устранить и обработать поверхность универсальной акриловой грунтовкой Belinka. Поверхности стен, зараженные плесенью или грибком, еще перед нанесением грунтовки следует обработать средством для удаления плесени Belinka. После высыхания отмершие грибки и плесень удаляются механическим способом. Серьезные повреждения и трещины следует устранить при помощи соответствующих минеральных шпатлевок. Краска наносится на сухую и прочную поверхность.

## СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ

Перед нанесением краску необходимо хорошо перемешать и при необходимости разбавить водой максимально на 5%. Краска наносится кистью или валиком на сухую поверхность в 1 или 2 слоя. Во время нанесения и высыхания температура краски, основания и воздуха должна быть не ниже +5 °С, относительная влажность воздуха не должна превышать 80%.

## ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТА

Инструмент очищается водой.

## РАСХОД

1 л на 5-6 м<sup>2</sup> при нанесении в два слоя. При окрашивании сильно впитывающих и шероховатых поверхностей расход увеличивается.

## ВЫСЫХАНИЕ

При нормальных условиях (20 °С и 65% относительной влажности воздуха) уже через 5 часов можно наносить следующий слой краски для внутренних стен. При низких температурах время высыхания увеличивается. Время высыхания также увеличивается при повышении относительной влажности воздуха.

## ХРАНЕНИЕ И ОБРАЩЕНИЕ

В оригинальной упаковке при температуре +5 - +30 °С. **Не допускать заморозания!**

## СРОК ГОДНОСТИ

В оригинальной закрытой упаковке при соблюдении рекомендаций по хранению изделие пригодно и использованию до даты, указанной на упаковке.

## МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ РАБОТЕ

Во время работы рекомендуется носить защитную одежду и перчатки.

## ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА

Не выливать изделие в канализацию и не допускать попадания в окружающую среду. Использовать изделие полностью. Упаковку утилизировать как специальные отходы. Для получения информации о месторасположении центров по утилизации обращаться к местным властям.

## РЕКОМЕНДАЦИИ

Согласно положениям, регулирующим безопасность изделий, безопасность при работе и транспортировке, рекомендуется читать инструкцию по технике безопасности.