

# INTERIOR 2



## Краска для потолка

- Краска для внутренних работ, обладающая хорошей укрывистостью и незначительным запахом
- Краска не стекает, легко наносится на поверхность и разравнивается

### Свойства изделия

Легко наносимая на поверхность и обладающая незначительным запахом краска для внутренних работ. Благодаря высокой вязкости продукта краска не стекает с валика или кисти. Хорошая кроющая способность краски обеспечивает соответствующую требованиям укрывистость также и при небольшом расходе краски. Краска белого цвета.

### Сфера использования

Продукт подходит для использования в качестве краски для потолка в сухих помещениях, напр., в жилых комнатах и спальнях, офисах и общественных помещениях; в качестве краски для стен в помещениях, где не требуется устойчивость к мытью, напр., в мастерских, на складах, в промышленных помещениях.

### Базовая поверхность

Подходит для окрашивания новой и ранее окрашенной оштукатуренной, бетонной, легковесной и кирпичной поверхности, гипсовых плит, древесноволокнистых и древесностружечных плит, а также стекловолокнистых обоев.

### Подготовка поверхности

Базовая поверхность должна быть сухой и очищенной от пыли, загрязнений и жира. Для очистки поверхности использовать теплую воду, для очистки сильно загрязненной поверхности – также и чистящее средство Cleaner. Удалить старую отслоившуюся краску, и слабо связанные слои на поверхности очистить до прочного основания. Для достижения лучшего прилипания ранее покрытую масляной или алкидной краской поверхность ошкурить шлифовальной бумагой. Имеющиеся на поверхности отверстия и щели заполнить подходящей шпаклевкой из ассортимента продукции Sadolin. Зашпаклеванную поверхность ошлифовать до гладкости, удалить шлифовальную пыль.

### Грунтование

Пористую, например, зашпаклеванную или ранее не окрашенную поверхность загрунтовать 1 слоем краски Start Latex, Stopgrund, или Interior 2. При необходимости разбавить краску чистой водой (до 10 % объема).

Покрытую алкидной или масляной краской поверхность, промышленно залакированную или окрашенную поверхность, а также предварительно необработанные древесноволокнистые и древесностружечные плиты загрунтовать краской Bindo Base. Грунтовочная краска улучшает адгезию между покрывной краской и базовой поверхностью, уменьшает расход покрывной краски и повышает износостойкость окрашенной поверхности.

### Финишная отделка

Финишную отделку поверхности выполнить краской Interior 2. Ранее неотделанную поверхность окрасить в 2 слоя, предварительно загрунтованную или ранее окрашенную поверхность – в 1–2 слоя.

Краска Interior 2 готова к использованию. Перед использованием краску тщательно перемешать. Первый слой при необходимости можно разбавить чистой водой (до 10 % от объема), финишный слой наносить на поверхность в неразбавленном виде.

### Очистка поверхности

При обычных условиях пленка латексной краски достигает окончательной прочности в течение 3–4 недель после окрашивания, поэтому следует избегать интенсивной очистки окрашенной поверхности до истечения указанного срока.

Для очистки загрязненной поверхности использовать чистую воду, при необходимости также и нейтральные чистящие средства. Не применять чистящие вещества, содержащие органические растворители. Для очистки поверхности пользоваться мягкой губкой или тряпкой; избегать использования щетки с жесткой щетиной. Сильное трение в процессе мытья может придать окрашенной поверхности глянцевый блеск.



## Технические характеристики

Сфера применения	сухие помещения при внутренних работах
Связующее вещество	сополимерная дисперсия
Степень глянца (Gardner, 60°)	глубокоматовая
Укрывистость	8-9 м <sup>2</sup> /л в зависимости от впитывающей способности поверхности
Время высыхания (23 °С, RH 65 %)	сухой от пыли через 2 часа, можно перекрашивать через 4 часа
Разбавитель	вода
Цвет	белый
Рабочие инструменты	кисть, валик, распылитель
Очистка рабочих инструментов	водой, сразу же после использования
Хранение	хранить в закрытой таре в сухом и прохладном месте (выше +5 °С)
Упаковка	3 л / 10 л

## Рекомендации по окрашиванию

Требуемая температура воздуха и поверхности во время окрашивания +10...+25 °С (рекомендуемая температура +18±2 °С), относительная влажность воздуха 40...80 % (рекомендуемая 65 %). Более высокая или более низкая, чем допустимая температура или сквозняк во время окрашивания могут обусловить образование некачественной красочной пленки.

Между нанесением слоев дать окрашенной поверхности высохнуть в соответствии с требованиями. Большие поверхности окрашивать без перерывов; перерывы можно делать только в углах. При работе использовать большое количество краски, что позволит окрашенной поверхности дольше оставаться влажной и продлит время ее обработки.

При окрашивании потолков работать в направлении падения света, т.е. разравнивающие мазки делать в направлении от окна. При окрашивании стен краску наносить на поверхность сначала в поперечном направлении, а затем выровнять поверхность движениями валика вверх-вниз. Каждое последнее движение валика по полосе краски выполнить по всей высоте стены в одном направлении.

## Безопасность труда

Работать в хорошо вентилируемом помещении. Избегать попадания химиката на кожу и в глаза. При проглатывании химиката незамедлительно обратиться к врачу и показать ему упаковку или этикетку. Хранить в недоступном для детей месте.

## Охрана окружающей среды и обращение с отходами

По окончании работы плотно закрыть емкость с краской. Перед очисткой рабочего инструмента удалить излишки краски. Не сливать продукт в канализацию или в водоемы. Жидкие остатки краски доставлять в место сбора вредных веществ, и лишь полностью пустые емкости направлять на предприятие по обращению с отходами.

## Производитель

Akzo Nobel, Польша.

## Представитель

ООО «Акзо Нобель Холдинг Украина», Украина, 01004, г. Киев, ул. Красноармейская 9/2, офис 65, тел.: (+38 044) 581 85 92, info.kyiv@akzonobel.com

Akzo Nobel Baltics AS, Tobiase 8, Таллинн, Эстония, тел.: (+372) 6305 299 info.ee@akzonobel.com

Указанные в описании продукции данные получены в лабораторных условиях и поэтому могут варьироваться в зависимости от метода нанесения на поверхность, климатических условий и т.д. Представленную информацию можно использовать как инструкцию при выборе изделия и рабочих приемов. Представитель не отвечает за ущербы, вызванные игнорированием указанного в инструкции по использованию или использованием изделия не по назначению. Для получения дополнительной информации обращаться к представителю. Представитель оставляет за собой право вносить изменения в указанные данные без предварительного информирования об этом.