

STOPGRUND

Грунтовочная краска

- Быстросохнущая грунтовочная краска для внутренних работ
- Выравнивает впитывающую способность поверхности
- Снижает расход покровной краски



Свойства изделия

Легкая в нанесении краска для внутренних работ белого цвета. Краска не стекает и быстро высыхает. Грунтовочная краска заполняет пористую поверхность, снижая, тем самым, расход покровной краски. Окрашенную поверхность можно чистить (класс 3 устойчивости к мокрому истиранию). Изделие не содержит органических растворителей, практически без запаха. Краска отвечает требованиям экомаркировки Европейского союза.

Сфера использования

Изделие предназначено для грунтования стен и потолков в жилых, офисных и общественных помещениях.

Базовая поверхность

Подходит для грунтования пористой оштукатуренной, бетонной, легкобетонной и кирпичной поверхности, гипсовых плит и зашпаклеванной поверхности.

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 Stopgrund.

Краска Stopgrund готова к использованию. Перед использованием краску тщательно перемешать. При необходимости краску можно разбавить чистой водой (до 10 % объема).

Финишная отделка

Финишную отделку поверхности выполнить подходящей латексной краской из ассортимента Sadolin.



Технические характеристики

Сфера применения	сухие помещения при внутренних работах
Связующее вещество	сополимерная дисперсия
Степень глянца (Gardner, 60°)	глубокоматовая
Устойчивость к мокрому истиранию (ISO 11998) (28 об., 200 циклов)	класс 3 (22 μ m)
Укрывистость	5-8 м ² /л в зависимости от впитывающей способности поверхности
Время высыхания (23 °C, RH 65 %)	сухой от пыли через 1 час, можно перекрашивать через 1–2 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 °C)
Упаковка	5 л / 10 л

Рекомендации по окрашиванию

Требуемая температура воздуха и поверхности во время окрашивания +10...+25 °C (рекомендуемая температура +18±2 °C), 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, Швеция.

Представитель

ООО «Акзо Нобель Холдинг Украина»

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.