

- **Нестекающая**
- **Ярко-белая**
- **С хорошей укрывистостью**
- **Замедленное время высыхания изделия позволяет дольше обрабатывать окрашиваемую поверхность, обеспечивая более качественный конечный результат**



СФЕРА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Изделие предназначено для окрашивания потолков в сухих помещениях, напр., в гостиной, спальне и детской, в офисе, коридоре и общественных помещениях.

БАЗОВЫЕ ПОВЕРХНОСТИ

Подходит для окрашивания новой и ранее окрашенной оштукатуренной, бетонной и кирпичной поверхности, гипсокартонных плит, окрашиваемых и стекловолоконистых обоев, зашпаклеванной поверхности, а также загрунтованной ДВП и ДСП.

ПОДГОТОВКА БАЗОВОЙ ПОВЕРХНОСТИ

- Окрашиваемая поверхность должна быть сухой и очищенной от жира и загрязнения. Поверхность очистить чистящим средством Lavatio, затем тщательно ополоснуть чистой водой и дать просохнуть перед перекрашиванием.
- Удалить с поверхности старую отстающую краску, слабо связанную поверхность очистить до прочного основания.
- Поверхность, предварительно окрашенную глянцевой краской, отшлифовать до матовости для достижения лучшего прилипания.
- Имеющиеся в базовой поверхности углубления и трещины заполнить шпаклевкой Misgo (поправки отдельных мест), Maxi Base (более глубокие отверстия), Maxi (финишная отделка поверхности) или Sprutspackel (при работе распылителем). Зашпаклеванную поверхность отшлифовать до однородности, удалить шлифовальную пыль.

ГРУНТОВАНИЕ

- Для улучшения прилипания между покровной краской и базовой поверхностью, а также ранее окрашенные глянцевой краской или слабо связанные поверхности загрунтовать краской Bindo Base. Использование грунтовки увеличивает устойчивость окрашенной поверхности к нагрузкам, выравнивает впитывающую способность базовой поверхности и уменьшает расход покровной краски.
- Впитывающие базовые поверхности загрунтовать изделием Stopgrund.

ОКРАШИВАНИЕ

- Покровное окрашивание выполнить краской Innetak. Не отделанную ранее поверхность окрасить 2 раза, предварительно загрунтованную или окрашенную поверхность 1–2 раза.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Сфера использования	Внутренние работы
Связующее вещество	Акрилово-сополимерный латекс
Плотность	1,40 кг/л
Содержание сухого вещества	34 %
Степень глянца (Gardner 60°)	2, глубококоматовый
Цвет	Белый
Время высыхания (23°C, 50% RH)	Сухой от пыли через 1 ч. Можно перекрашивать через 1–2 ч.
Укрывистость	5–7 м ² /л (200–280 г/м ²)

Устойчивость к истиранию

- SIS 184164 200–2000 циклов
- ISO 11998 45,04 мкм (28 дн., 200 циклов), Класс E3

Паропроницаемость 0,5
(Центральная лаборатория Siporex)

Разбавитель Вода

Рабочие инструменты Кисть, валик, распылитель

Распыление Форсунка 0,021"– 0,027", давление 120...230 бар, угол распыления 60°

Очистка рабочих инструментов Вода

Срок хранения в закрытой заводской таре 3 года

Условия хранения В закрытой таре, темп. +1...30 °C

Упаковка 5 л / 10 л

РЕКОМЕНДАЦИИ ДЛЯ ОКРАШИВАНИЯ И УХОДА ЗА ПОВЕРХНОСТЬЮ

- Перед использованием краску тщательно перемешать.
- При нанесении на поверхность первого слоя краски, а также при распылении краски следует при необходимости разбавить краску чистой водой (до 10% от объема). Финишный отделочный слой рекомендуется наносить на поверхность в неразбавленном виде.
- При окрашивании потолков окрашивать в направлении, в котором падает свет (выравнивающие мазки вести в направлении падения света от окна).
- При покрытии поверхности краску использовать обильно, чтобы слой краски дольше оставался мокрым и, тем самым, обрабатываемым. Для замедления времени высыхания краски к изделию можно добавить до 5% добавки к краске Effekt.
- Требуемая температура воздуха и поверхности во время нанесения на поверхность и высыхания краски +5...30 °С (рекомендуется +18±2 °С), относительная влажность воздуха <80%. Слишком высокая температура в помещении и сквозняк могут вызвать образование некачественной пленки краски.
- Для очистки загрязненной в ходе эксплуатации поверхности применять чистую воду и натуральные или слабощелочные чистящие средства. Не использовать чистящие средства, содержащие органические растворители.
- Окончательной прочности пленка латексной краски достигает при нормальных условиях в течение 3–4 недель после окрашивания, поэтому до истечения названного срока следует избегать интенсивной очистки поверхности. NB! Сильное трение при мытье может сделать окрашенную поверхность более глянцевой.

РЕКОМЕНДАЦИИ ДЛЯ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЙ ОБРАБОТКИ БАЗОВЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ, ТРЕБУЮЩИХ ОСОБОЙ ПОДГОТОВКИ

- Оштукатуренную и бетонную поверхность высокой пористости загрунтовать грунтовкой Stopgrund, Bindo Base или Master Base, разбавив последнюю при необходимости уайт-спиритом Solve W.
- Покрытую гипсовой штукатуркой поверхность выровнять, затем связать с помощью одного слоя лака Binderlack. Для грунтования использовать смесь краски Master Base и уайт-спирита Solve W 1:1
- В швах гипсовой плиты и при установке ленты для швов использовать шпаклевку Spackel Medium. Зашпаклеванную и ошлифованную поверхность загрунтовать базовой краской Start Latex или грунтовочной краской Bindo Base или Stopgrund.
- Газобетон загрунтовать смесью лака Binderlack и воды в пропорции 1:3.
- Деревянную поверхность загрунтовать краской Bindo Base или Master Base, при необходимости зашпаклевать столярной шпаклевкой Snickeri и ошлифовать до однородности. Затем выполнить покровное окрашивание краской Master Lux Aqua, Master Lux или Master.
- ДСП и ДВП загрунтовать краской Bindo Base, затем окрасить подходящей покровной краской из серии Bindo.
- Поверхность с микротрещинами или щелями загрунтовать сначала краской Stopgrund, затем установить на еще сырую окрашенную поверхность армирующую ткань для внутренних работ и обработать поверхность по методу «мокрый по мокрому» вторично краской Stopgrund.
- Поверхность, покрытую ранее известковой или меловой краской, загрунтовать смесью краски Silikat Base и воды с пропорции 1:1 или грунтовочной краской Master Base, к которой добавлено 40–50% уайт-спирита Solve W.
- Старую клеевую краску в плохом состоянии удалить с поверхности полностью, для этого поверхность следует предварительно увлажнить. Сильно связанную клеевую краску загрунтовать краской Master Base, к которой добавлено 20–30% уайт-спирита Solve W.
- Плесень и поверхностную органику удалить механическим способом влажной щеткой, губкой или скребком. Поверхность вымыть чистящим средством Bio-Lavatio, затем тщательно ополоснуть водой и дать просохнуть. Грунтовочную краску выбирать в зависимости от состояния базовой поверхности.
- Поверхность, загрязненную сажей или никотином, вымыть чистящим средством Lavatio, затем тщательно ополоснуть поверхность чистой водой и дать просохнуть. Далее загрунтовать поверхность изолирующей краской Spärrvitt V.