

**HYGGE Paint**

Инструкция по работе с краской

---

# Assistant

Кондиционер





## Общая информация

Универсальный разбавитель для водно-эмulsionных красок. Сохраняет неизменными химические свойства краски и насыщенность цвета, стабилизирует вязкость и густоту, а также уменьшает расход продукта. Рекомендуется использовать кондиционер с красками HYGGE Paint.

## Характеристики

<b>Тип</b>	Универсальный кондиционер-разбавитель
<b>Область применения</b>	Совместим с любыми красками на водной основе
<b>Плотность</b>	1 кг/л
<b>Расход</b>	50-100 мл/м <sup>2</sup> (не более 5-15% от общего объема тары с краской)
<b>Температура при нанесении</b>	от +5°C
<b>Влажность при нанесении</b>	не выше 80%
<b>Объем тары</b>	1 л; 5 л

## Область применения

Совместим с любыми красками на водной основе. Идеально подходит для работы с краскопультом, покраски рельефов, карнизов и молдингов.

## Подготовка поверхности

Перед нанесением поверхность подшлифовать и обеспылить. Шлифовальную пыль, опилки, смолу, загрязнения удалить соответствующим инструментом.

После вскрытия банки краску необходимо процедить через частое сито или двойной слой марли, чтобы избежать попадания подсохших элементов состава с торцов и крышки тары в основной объем.



### Ранее окрашенная поверхность

Если прежнее покрытие краской отслаивается, его необходимо удалить при помощи скребка, отшлифовать всю поверхность и снять остатки пыли щеткой. При наличии известковой краски или меловой побелки их следует удалить. После этого требуется



промыть поверхность мыльным раствором, затем чистой водой и полностью просушить. Все имеющиеся дефекты и неровности замаскировать шпатлевкой соответствующего назначения.

После высыхания поверхность следует отшлифовать и очистить от остатков пыли. Глянцевые поверхности необходимо предварительно зачистить наждачной бумагой для придания шероховатости, которая обеспечивает лучшее сцепление покрытия.



## Каменные, бетонные и зашпатлеванные поверхности

Прежде чем наносить грунтовку на недавно оштукатуренные или выложенные камнем поверхности, следует позволить им полностью высохнуть в течение 20–30 дней. Все дефекты, трещины и неровности необходимо тщательно зашпатлевать и выровнять, после чего отшлифовать поверхность и удалить с нее пыль.



## Гипсокартон, древесностружечные и древесноволокнистые плиты

Все стыки между панелями и плитами необходимо выровнять шпатлевкой, затем эти участки следует тщательно отшлифовать и удалить щеткой образовавшуюся пыль. Для герметизации стыков требуется прикрепить шовную ленту шпатлевкой, места крепления ленты выровнять, отшлифовать и очистить от пыли.



## Деревянные поверхности

Перед нанесением грунтовки деревянную поверхность требуется предварительно очистить от пыли и удалить скребком смолу, выделяющуюся из сучков. После этого следует обработать сучки специальным лаком или грунтом соответствующего назначения. Все дефекты необходимо зашпатлевать и выровнять, далее отшлифовать поверхность и удалить с нее пыль.

# Подготовка к работе

Состав готов к работе.

## Способ смешивания

Пропорция смешивания с малярной краской может варьироваться от 5 до 15% и зависит от густоты краски, метода окрашивания и выбранного инструмента. Начинайте вводить в краску небольшое количество Кондиционера, тщательно перемешайте. Обязательно окрасьте небольшой пробный участок, проверяя качество покраски или распыления.



## Очистка инструментов

По завершении работ с грунтовкой все использованные инструменты следует тщательно промыть в чистой теплой воде. Не допускайте хранения кистей и валиков в воде до следующего применения: это ухудшает качество инструмента, что впоследствии негативно влияет на результат нанесения покрытия.

## Утилизация

После использования тару следует утилизировать как бытовые отходы с учетом современных стандартов по защите окружающей среды.

## Меры предосторожности

Перед началом работ необходимо обязательно ознакомиться с инструкцией, находящейся на таре с кондиционером. Проводить смешивание следует в проветриваемом помещении. Во время работы необходимо надевать защитные очки, перчатки и респиратор. Избегать попадания состава в глаза, при попадании промыть большим количеством воды. Не вдыхать состав в таре. Хранить строго в недоступном для детей месте.