



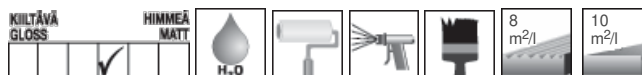
Хелми краска для мебели, полуматовый - Helmi kalustemaali, puolihihmeä

Область применения Предназначена для первичной и ремонтной окраски деревянных, древесностружечных, древесноволокнистых и металлических поверхностей внутри помещений. Можно использовать также для окраски поверхностей, ранее окрашенных алкидной или каталитической краской.
Не подходит для окраски ранее окрашенных нитроцеллюлозной краской или лаком поверхностей.



Объекты применения Применяется для окраски дверей, плинтусов, оконных переплетов, шкафов, мебели и т.д.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ



Базис	А и С
Цвета	Колеруется по гамме цветов "Тиккурила Симфония".
Степень блеска	Полуматовая
Класс эмиссии строительного материала	M1
Расход	8-10 м ² /л.
Тара	0,225 л, 0,9 л и 2,7 л
Разбавитель	Вода
Способ нанесения	Наносится кистью с синтетическим ворсом или мохеровым валиком. Распыление: Распыление под низким давлением: давление 3–4 бара, сопло 1,4–1,8 мм, разбавлять на 20–40 %. Безвоздушное распыление под высоким давлением: давление 140–160 бар, сопло 0,009"–0,013", разбавлять до 5 % по объему. Воздушное распыление под высоким давлением : давление 80–120 бар, давление воздуха 1–2 бара, сопло 0,009" – 0,011", разбавлять до 5 % по объему.
Время высыхания при +23°C и относительной влажности 50%	От пыли – около часа. Следующий слой можно наносить через 16 часов. Готов к эксплуатации через 2–3 суток.
Стойкость к мытью	Выдерживает более 5 000 проходов щеткой.
Стойкость к химикатам	Выдерживает чистящие средства и слабые растворители, например, уайт-спирит. Пятна кофе, чая и других цветных веществ выводить немедленно.
Светостойкость	Не желтеет.
Сухой остаток	Ок. 40 %.
Плотность	1,2 кг/л. белая краска.
Хранение	Защищать от мороза.



Хелми краска для мебели, полуматовый - Helmi kalustemaali, puolihihmeä

Свидетельство о государственной регистрации

 [Свидетельство о государственной регистрации](#)

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Условия при обработке

Окрашиваемая поверхность должна быть сухой. Температура должна быть не ниже + 8°C и относительная влажность воздуха – не выше 80 %. Невысокая температура (ок.+15°C) и повышенная влажность воздуха (50–70 %) продлевают время нахождения покрытия из краски "Хелми" в открытом состоянии и, таким образом, облегчают нанесение краски.

Предварительная подготовка

Неокрашенная поверхность:

Тщательно очистить поверхность от грязи и пыли для получения наилучшей адгезии. Обработать сучки лаком "Оксалакка". Загрунтовать новые деревянные и древесноволокнистые поверхности грунтовкой "Хелми" или "Отекс". Металлические поверхности загрунтовать противокоррозионной грунтовкой "Ростекс Супер Аква" или "Ростекс Супер".

Впитывающие, т.е. пористые поверхности рекомендуется загрунтовать разбавленной на 5–10 % грунтовкой и сделать межслойную шлифовку. После этого поверхность окрасить неразбавленной грунтовкой.

Ранее окрашенные поверхности:

Поверхность вымыть моющим средством "Маалипесу", затем тщательно промыть чистой водой. Удалить слабодержащуюся краску скребком. Отшлифовать твердые, глянцевые поверхности до матовости и удалить пыль от шлифовки. Неровности выправить шпатлевкой "Престо" быстрого высыхания, и отшлифовать зашпатлеванные места. Загрунтовать грунтовками "Хелми" или "Отекс", а металлические поверхности загрунтовать противокоррозионной грунтовкой "Ростекс Супер Аква" или "Ростекс Супер".

Окраска

Краску тщательно перемешать перед применением во избежание образования осадка. При необходимости, разбавить водой. Наносить валиком, кистью, распылением или тампоном в 1–2 слоя.

Большие поверхности рекомендуется окрасить сначала мохеровым валиком, а затем выровнять кистью. Лучше всего для окраски подходят искусственные кисти с расщепленными кончиками.

Очистка инструментов

Рабочие инструменты вымыть водой или моющим средством "Пенсселипесу".

Уход

Избегать применения моющих средств и сильной очистки свежеекрасочной поверхности, так как свежее покрытие достигает своей окончательной твердости и стойкости в течение ок. одного месяца после окраски. В случае необходимости для очистки покрытия в данный период можно применить легкую очистку влажной мягкой тканью.

При необходимости, не ранее, чем через месяц после окраски готовое покрытие можно очищать нейтральным (pH 6–8) раствором средства для мытья посуды с помощью мягкой ткани или губки. Особенно грязные поверхности можно очищать слабыми щелочными моющими средствами (pH



Хелми краска для мебели, полуматовый - Helmi kalustemaali, puolihihmeä

Ремонтная окраска

чистой водой.

Поверхность, ранее окрашенную краской "Хелми" можно окрашивать краской "Хелми" без грунтования. См. пункт "Предварительная подготовка".

Внимание! Если в качестве грунтовки применяется алкидная грунтовка, окончательная адгезия к грунтовке достигается через 2 недели после проведения покрывной окраски. В течение этого времени рекомендуется избегать, например, приклеивания малярной ленты на окрашенную поверхность.

ОХРАНА ТРУДА

Состав продукта не предполагает предупредительной маркировки. Работу выполнять тщательно и осторожно, избегая длительного, ненужного соприкосновения с материалом. На продукт имеется паспорт техники безопасности.

 [Паспорт техники безопасности](#)

ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И УТИЛИЗАЦИЯ ОТХОДОВ

Не выливать в канализацию, водоем или на почву. Жидкие остатки передать в место сбора вредных отходов. Пустые, сухие банки можно выбросить на свалку – соблюдать местное законодательство.

ТРАНСПОРТИРОВКА

VAK/ADR -

Приведённая выше информация основана на лабораторных испытаниях, практическом опыте и представлена во всей доступной нам полноте. Качество продукции обеспечивается системой качества компании, соответствующей международным стандартам ISO 9001 и ISO 14001. Будучи исключительно производителем, мы не имеем возможности контролировать условия использования нашей продукции или те многочисленные факторы, которые влияют на её эксплуатацию. Мы не несём ответственности за какой-либо ущерб, связанный с применением продукта не по назначению или нарушением требований инструкции по эксплуатации. Наша компания также оставляет за собой право вносить изменения в вышеуказанную информацию без предварительного уведомления.