

**ХЕЛМИ краска для мебели****HELMI kalustemaali**

Код 365- и 366-серия

<b>Тип</b>	Акрилатная краска.
<b>Область применения</b>	Предназначена для первичной и ремонтной окраски деревянных, древесностружечных, древесноволокнистых и металлических поверхностей внутри здания. Можно использовать также для окраски поверхностей, ранее окрашенных алкидной или каталитической краской. Не подходит для окраски ранее окрашенных нитроцеллюлозной краской или лаком поверхностей.  Применяется для окраски дверей, шкафов, мебели и т.д.

**ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА**

<b>Расход</b>	8-10 м <sup>2</sup> /л.
<b>Сухой остаток</b>	ок. 40 %.
<b>Плотность</b>	1,2 кг/л. белая краска.
<b>Разбавитель</b>	Вода.
<b>Способ нанесения</b>	Наносится кистью, валиком или распылением. При распылении под высоким давлением применять сопло 0,013" – 0,015". Допускается разбавлять до 5 % по объему.
<b>Время высыхания при +23°C и относительной влажности 50%</b>	От пыли – около часа. Следующий слой можно наносить через 16 часов. Окончательную твердость покрытие приобретает через 2-3 суток.
<b>Блеск</b>	Глянцевый (365-) и полуматовый (366-)
<b>Базис</b>	А и С.
<b>Цвет</b>	По каталогам «Тиккурилла Симфония».
<b>Стойкость к мытью</b>	Выдерживает более 5000 проходов щеткой.
<b>Химстойкость</b>	Выдерживает чистящие средства и слабые растворители, например, уайт-спирит. Пятна кофе, чая и других цветных веществ выводить немедленно.
<b>Светостойкость</b>	Не желтеет.
<b>Хранение</b>	Защищать от мороза.
<b>Тара</b>	0,225 л, 0,9 л и 2,7 л, 9 л.

**ХЕЛМИ краска для мебели****ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ**

<b>Условия при окраске</b>	Окрашиваемая поверхность должна быть сухой. Температура должна быть выше + 8°C, а относительная влажность воздуха менее 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 ее нанесение.
<b>Предварительная подготовка</b>	<b>Неокрашенная поверхность:</b> Тщательно очистить поверхность от грязи и пыли для получения возможно наилучшей адгезии. Обработать сучки лаком "Оксалакка". Загрунтовать новые деревянные поверхности и ДВ-плитки грунтовкой "Хелми" или "Отекс" или использовать в качестве грунтовки покрывную краску "Хелми". Металлические поверхности, например, во влажных помещениях загрунтовать противокоррозионной грунтовкой "Ростекс" или "Ростекс Супер".  Впитывающие поверхности рекомендуется отгрунтовать разбавленной на 5-10% грунтовкой и сделать межслойную шлифовку. После этого поверхность окрасить неразбавленной грунтовкой.  <b>Ранее окрашенные поверхности:</b> 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 во влажных помещениях металлические поверхности загрунтовать противокоррозионной грунтовкой "Ростекс" или "Ростекс Супер".
<b>Окраска</b>	Краску тщательно перемешать перед применением. При необходимости разбавить водой. Наносить валиком, кистью, распылением или тампоном в 1-2 слоя. Большие поверхности рекомендуется окрасить сперва мохеровым валиком, а затем выровнять кистью. Лучше всего для окраски годятся искусственные кисти с разбитыми кончиками щетины.
<b>Ремонтная окраска</b>	Поверхность, ранее окрашенную краской "Хелми" можно окрашивать краской "Хелми" без грунтования. См. пункт "Предварительная подготовка".
<b>Очистка инструментов</b>	Рабочие инструменты вымыть водой или моющим средством "Пенсселипесу".
<b>Уход</b>	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.  Примерно через месяц после окраски готовое покрытие можно очищать нейтральными (pH 6-8) моющими средствами с помощью мягкой ткани или губки. Особенно грязные поверхности можно очищать слабыми щелочными моющими средствами (pH 8-10). После очистки поверхность необходимо тщательно вымыть чистой водой.
<b>ОХРАНА ТРУДА</b>	Работу выполнить тщательно и осторожно, избегая длительного, ненужного соприкосновения с материалом.  По краске имеется паспорт техники безопасности.
<b>ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ</b>	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.