



TIKKURILA

HELMИ 30

УНИВЕРСАЛЬНАЯ МЕБЕЛЬНАЯ КРАСКА / ПОЛУМАТОВАЯ

ТИП

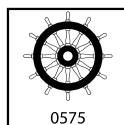
Высококачественная краска для мебели

**ОБЛАСТЬ
ПРИМЕНЕНИЯ**

Двери, плинтусы, оконные рамы, радиаторы, шкафы, мебель и т.д.

**ОБЪЕКТЫ
ПРИМЕНЕНИЯ**

Для внутренних работ по окраске деревянных поверхностей, древесноволокнистых плит, ДСП и металлических оснований. Подходит для подкрашивания, первичной окраски и перекраски поверхностей, ранее покрытых алкидной или кислотнo-отверждаемой краской. Не подходит для перекраски поверхностей, окрашенных нитроцеллюлозным лаком.



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.



TIKKURILA

HELMИ 30

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	
База	A BASE, C BASE
Цвет	Краска колеруется по каталогам цветов Тиккурила.
Блеск	Полуматовая.
Расход	8-10 м ² /л.
Фасовка	A BASE: 0.225 л, 0.9 л, 2.7 л C BASE: 0.9 л, 2.7 л 0,225 л, 0,9 л и 2,7 л.
Разбавитель	Вода.
Способ нанесения	Наносится синтетической кистью, валиком или распылением. Распыление под низким давлением: давление 3–4 бара, сопло 1,4–1,8 мм, разбавлять на 20–40% по объему. 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	На отлип — через 1 час. Повторное нанесение — через 16 часов. Полная прочность — через 2–3 дня.
Плотность (кг/л)	1,2 кг/л (белый), ISO 2811
Химическая стойкость	Выдерживает чистящие средства и слабые растворители, например, уайт-спирит. Пятна кофе, чая и других цветных веществ выводить немедленно.
Светостойкость	Не желтеет со временем.
Сухой остаток по объему (%)	40
Предельная величина ЛОС	(кат. A/d) 130 г/л (2010) Helmi содержит ЛОС не более 130 г/л.
Хранение и транспортировка	В плотно закрытой таре при температуре не ниже 5°C, предохраняя от воздействия влаги, тепла и прямых солнечных лучей. После вскрытия использовать в течение сезона. В неполной таре свойства продукта могут измениться.

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.

HELMİ 30

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Условия при окраске

Окрашиваемая поверхность должна быть сухой. Температура воздуха должна быть не ниже 8°C и относительная влажность – не выше 80%. Невысокая температура (ок. 15°C) и повышенная влажность воздуха (50-70%) продлевают открытое время работы с краской Tikkurila Helmi 30, таким образом облегчая нанесение краски.

Предварительная подготовка

Неокрашенная поверхность:

Тщательно очистить поверхность от грязи и пыли для получения наилучшей адгезии. Загрунтовать новые деревянные и древесноволокнистые поверхности грунтовкой Tikkurila Otex. Металлические поверхности загрунтовать противокоррозионной грунтовкой Tikkurila Rostex Super. Сильно впитывающие, пористые поверхности рекомендуется загрунтовать разбавленной на 5–10% краской Tikkurila Helmi 30 и сделать межслойную шлифовку. После этого поверхность окрасить неразбавленной краской Tikkurila Helmi 30.

Ранее окрашенная поверхность:

Поверхность вымыть моющим средством Tikkurila Maalipesu, затем тщательно промыть чистой водой. Удалить слабодержащуюся краску скребком. Отшлифовать твердые, глянцевые поверхности до матовости и удалить пыль от шлифовки. Неровности выправить шпатлевкой и отшлифовать зашпатлеванные места. Загрунтовать грунтовкой Tikkurila Otex, а металлические поверхности загрунтовать противокоррозионной грунтовкой Tikkurila Rostex Super.

Окраска

Первое нанесение:

Перед использованием тщательно перемешайте краску до самого дна и при необходимости разбавьте водой. Наносите 1–2 слоя кистью, валиком, тампоном или распылителем. На больших поверхностях рекомендуется сначала нанести краску валиком, а затем выровнять слой кистью. Мы рекомендуем использовать синтетические кисти с многоветвящимися щетинками.

ВНИМАНИЕ! Если нижний слой выполнен алкидной грунтовкой, окончательное сцепление с грунтовкой достигается через две недели после её нанесения. В течение этого времени избегайте наклеивания малярной ленты, например, на поверхность.

Очистка инструментов

Рабочие инструменты промыть водой. Для удаления затвердевшего материала рекомендуется применять моющее средство для кистей.

Эксплуатация поверхности

При необходимости, примерно через 1 месяц после окрашивания (не ранее):

Поверхности очищают мягкой щёткой, губкой или салфеткой с использованием нейтрального (pH 6–8) моющего средства для посуды. Очень загрязнённые поверхности очищают слабощелочным (pH 8–10) моющим средством и, например, салфеткой или губкой. Тщательно промойте поверхность водой.

Продукт достигает окончательной твёрдости и прочности через один месяц при нормальных условиях, поэтому в течение первых нескольких недель поверхности следует обрабатывать с осторожностью. Если требуется очистка вскоре после окрашивания, выполняйте её лёгкими движениями мягкой щёткой или влажной салфеткой.

Ремонтная окраска

Ремонтное окрашивание:

Если поверхность ранее была окрашена финишной краской HELMI, её можно перекрасить напрямую без грунтовки. См. раздел «Подготовка поверхности».

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.