



Лииту краска для школьных досок - НОВИНКА!

Тип	Водорастворимая краска для окраски школьных досок. Группа лакокрасочных изделий 319 (по классификации RT MaalausRYL 2012).
Область применения	Применяется для окраски стен, мебели.
Объекты применения	Для окраски поверхности школьных досок. След мела хорошо пристает к окрашенной структурной поверхности, и его легко стереть.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ



Базис	А и С
Цвета	Каталог цветов Symphony 2436 компании «Тиккурила». Кроме этого, готовый цвет Черный №202.
Степень блеска	Матовая
Класс эмиссии строительного материала	M1
Расход	8-10 м ² /л.
Тара	А и С 0,225л и 0,9 л. Готовый черный цвет 1/3 л и 1 л.
Разбавитель	Вода
Способ нанесения	Нанесение валиком, кистью или распылителем. <ul style="list-style-type: none">- Воздушное распыление; давление распыления – 3 - 4 бар, размер сопла 1,6 - 1,8 мм, количество разбавителя – 15 – 30 % от объема раствора- Распыление под высоким давлением; давление в сопле – 140 - 160 бар, размер сопла – 0,011" - 0,013", количество разбавителя – 0 – 5% от объема раствора
Время высыхания при +23°С и относительной влажности и 50%	Повторное нанесение через 6 часов. Полное высыхание через неделю
Стойкость к мытью	SFS-EN 13300 класс I, ISO 11998.
Сухой остаток	ок. 39% в зависимости от оттенка
Плотность	ок. 1,2 кг/л, в зависимости от оттенка, ISO 2811.
Хранение	Защищать от мороза.
Свидетельство о государственной регистрации	Свидетельство о государственной регистрации

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Условия при обработке	Окрашиваемая поверхность должна быть сухой, температура воздуха не ниже +8°С и относительная влажность воздуха не выше 80%.
Предварительная подготовка	Неокрашенная поверхность: Очистите поверхность от грязи и пыли. При необходимости выровняйте



Лииту краска для школьных досок - НОВИНКА!

Распределение	поверхность шпатлевкой «Престо» и отшлифуйте высохшую поверхность. Удалите шлифовальную пыль. Загрунтуйте поверхность стен грунтовкой «Варма», поверхность мебели грунтовкой «Хельми».
Обработка поверхности	Ранее окрашенная поверхность: Промойте ранее окрашенную поверхность моющим средством «Маалипесу», как это указано в инструкции на упаковке. Дайте высохнуть. Отшлифуйте поверхность и удалите шлифовальную пыль. Выровняйте возможные неровности подходящей шпатлевкой серии «Престо». Загрунтуйте при необходимости грунтовкой «Варма» или «Хельми».
Очистка инструментов	Перед использованием тщательно перемешайте краску «Лииту». Разбавьте при необходимости краску водой. Нанесите при помощи валика с коротким ворсом, кисти или распылителя в 1-2 слоя.
Уход	Обновление краски можно выполнять прямо поверх краски «Лииту». См. Пункт «Подготовка поверхности».
Пределная величина EU VOC (ЛОС) 2004/42/ЕС	Промойте инструменты водой. Для удаления затвердевшей краски рекомендуется применять средство «Пенсселипесу» производства компании «Тиккурила».
	При необходимости не ранее, чем через 1 месяц с момента покраски: очистите поверхность нейтральным (pH 6 – 8) раствором для мытья посуды с использованием мягкой щетки, губки или полотенца. Особо грязные поверхности очистите при помощи слабого щелочного (pH 8-10) раствора для мытья с использованием, например, полотенца или губки. Тщательно сполосните поверхность.
	После окраски с поверхностью следует обращаться аккуратно в течение нескольких недель, так как продукт достигает конечной крепкости и прочности в обычных условиях спустя 1 месяц. Если поверхность придется очищать вскоре после окраски, выполните это без лишних усилий мягкой щеткой или влажным полотенцем.
	(кат. A/d) 130 г/л (2010) Содержание летучих веществ в рабочем растворе краски «Лииту» не превышает 130 г/л.

ОХРАНА ТРУДА

Содержит 1,2-бензисотиазол-3(2H)-он и 2,4,7,9-тетраметилдек-5-ин-4,7-диол. Может вызвать аллергическую реакцию. Используйте защитные перчатки. Для продукта имеется паспорт безопасности химической продукции.

ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И УТИЛИЗАЦИЯ ОТХОДОВ ТРАНСПОРТИРОВКА

Пустую, сухую тару сдайте в пункт утилизации или вывезите на общую свалку. Жидкие остатки краски сдайте в пункт приема опасных отходов.
VAK/ADR: не классифицировано

□ 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.