

MYLANDS

PLANT-BASED MULTI-SURFACE PAINTS PRODUCT OVERVIEW

Краски для различных поверхностей на растительной основе, ранее известные как краска для дерева и металла, с повышенным содержанием биоуглеродов. Красивая универсальная краска на растительной основе, доступная в четырех классических безупречных оттенках: «Глубокий матовый» (5% блеска), «Яичная скорлупа» (15% блеска), «Сатиновый» (40% блеска) и «Глянцевый» (85% блеска). Подходит для использования на различных поверхностях, как внутри, так и снаружи, включая дерево, МДФ, металл, пластик, плитку, каменную кладку, штукатурку и ПВХ. Эти продукты разработаны таким образом, чтобы их можно было легко наносить с помощью кисти, валика или распылителя краски. EN13300, класс 1, сертифицированный класс 1, испытание на износостойкость по европейским стандартам. Низкий уровень летучих органических соединений (ЛОС).

Краски для различных поверхностей на растительной основе — это марка красок премиум-класса.

Они имеют следующие сертификаты:

- ◆ Scrub Test
- ◆ A+ rating for French Interior VOC
- ◆ Toy Safe

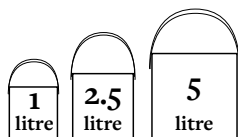
Краски имеют водную основу, что делает их со слабым запахом, с низким содержанием летучих органических соединений и быстро сохнут. Они также набирают максимально возможный балл Рейтинг A+ за качество воздуха в помещении.

Предельное значение ЕС для этого продукта (кат. A/[a]): 30г/л (2010 г.). Этот продукт содержит максимум 4 г/л летучих органических соединений.



Доступный литраж

доступны во всех цветах Mylands.



ПРЕИМУЩЕСТВА ПРОДУКТА



Легко наносится. Отличные выравнивающие свойства. Устойчивость к брызгам.



Высочайшая износостойкость и долговечность



экологически чистая



На водной основе



A + Низкий уровень ЛОС



безопасна для детских игрушек

*Для более темных цветов могут потребоваться дополнительные слои. Указанное время высыхания и повторного слоя основано на нанесении универсальной краски на растительной основе в нормальных условиях — время высыхания может быть больше в более прохладных и/или более влажных условиях. Темные цвета могут сохнуть дольше.

ВРЕМЯ СУШКИ



1-2 часа



повторная окраска
через 3-4 часа

Если стены только что оштукатурены, убедитесь, что поверхности тщательно высушены. Обычно предполагается, что содержание влаги составляет <0,5%. Мы рекомендуем использовать нашу грунтовку.

Водопроницаемость согласно DIN EN 1062 3 (w24 [кг/м²/24ч]): (Класс I, предел <0,1)). Это объем поглощенной воды на площадь 1 м² через окрашенную поверхность в течение 24 часов. Чем ниже значение w24, тем более водостойкой является лакокрасочная пленка. Водопоглощение краски соответствует классу от I до III. Класс I в данном случае означает водонепроницаемость.

Скорость проникновения водяного пара (проницаемость) согласно DIN EN ISO 7783 2 (sd [м]): 0,380 (Класс III, предел

>0,14 <1,4). Универсальные краски на растительной основе не пропускают воздух.

Это сопротивление лакокрасочной пленки водяному пару, выраженное как эквивалентная толщина воздуха в метрах. Чем ниже значение sd, тем более воздухопроницаемой является лакокрасочная пленка. Воздухопроницаемость краски соответствует классу от I до III. Класс III в данном случае означает низкий уровень воздухопроницаемости.

Мы рекомендуем клиентам всегда проверять точность цвета перед использованием красок, поскольку Mylands не несет ответственности за расходы на декорирование, вызванные применением неправильного цвета. Если необходимо использовать более одной банки одного цвета, перед использованием убедитесь, что номера партий одинаковы. Перед использованием тщательно перемешайте. Обратите внимание, что различные инструменты нанесения (например, кисть, валик, распылитель) могут привести к небольшой визуальной разнице в конечном цвете.

Краска на водной основе, изготовленная на алкидном связующем. Содержит широкий спектр консервантов для защиты поверхностей от водорослей и грибов.

Также важно отметить, что покрытие является «безопасным для игрушек». Растительные покрытия с несколькими поверхностями сертифицированы в соответствии со стандартом BS EN 71-3:1995 (также известным как «Правила по окраске игрушек»). Это означает, что краски для дерева и металла содержат строго контролируемые ингредиенты, что делает их безопасными для использования во всем доме, поэтому это идеальный выбор, если вы хотите покрасить детские комнаты, мебель и даже игрушки.

Особые меры предосторожности следует принимать при подготовке старых окрашенных поверхностей (особенно до 1970 года), поскольку они могут содержать вредный свинец.

Предупреждение! При распылении могут образовываться опасные для дыхания капли. Не вдыхайте брызги или туман. Храните в недоступном для детей месте. Обеспечьте хорошую вентиляцию во время нанесения и высыхания. Не допускать попадания в глаза, на кожу и на одежду. Если необходима медицинская консультация, имейте под рукой упаковку продукта или этикетку. **ПРИ ПОПАДАНИИ НА КОЖУ:** Промыть большим количеством воды с мылом. Не используйте растворители-разбавители или уайт-спирит. **ПРИ ПОПАДАНИИ В ГЛАЗА:** осторожно промыть водой в течение нескольких минут. Снимите контактные линзы, если они есть и это легко сделать. Продолжайте полоскание. **ПРИ ПРОГЛАТЫВАНИИ:** При плохом самочувствии обратитесь к врачу. При шлифовке любой поверхности перед покраской образование пыли должно быть сведено к минимуму, а в качестве разумной меры предосторожности следует использовать соответствующие средства защиты органов дыхания (СИЗОД).

Disclaimer:

The information given in these specification sheets and technical advice - whether verbal, in writing or by way of trials - is for guidance and is given in good faith but without warranty, since skill of application and site conditions are beyond our control. For further information please contact our Customer Services Department. We can accept no liability for the performance of the products arising out of such use, beyond the value of the goods delivered by us. This does not affect your statutory rights.

