

W-LACK SRA 111

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

Финишная краска на основе алкидной смолы. Обладает высокими характеристиками и хорошей сохранностью цвета во внешних условиях. Товар, соответствуют Директиве RoHS, имеет в названии продукта описание R.

НАЗНАЧЕНИЕ:

Предназначен для окраски металлических конструкций, сельскохозяйственных орудий, дорог, машин и оборудования.

УПАКОВКА:

W-LACK SRA 111 – Ведро (20 Л)

W-LACK SRA 111 – Галлон (3.6 Л)

W-LACK SRA 111 – Барабан (200 Л)

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

Цвет	Ral, Munsell или по стандарту заказчика. SRA
Внешний вид	111 - Глянец > 80 GU
	SRA 112 - Полуглянец 60 – 80 GU
	SRA 113 - Полуматовый 30 – 60 GU
	SRA 114 - Матовый 15 – 30 GU
	SRA 115 - Ультраматовый 0 – 15 GU
Сухой остаток	40 ± 5% (ISO 3233 - 1998)
Срок годности	не менее 12 месяцев при 25°C
	30 - 40 микрон
Толщина сухой пленки	11.40 м²/л толщиной 35 микрометров в сухом виде и без разбавления. Без учета факторов потерь при применении.
Теоретический расход.	Максимальная температура 60 ° С. Органические покрытия могут меняться по цвету, блеску и адгезии при воздействии температур выше 60 ° С.
Устойчивость к температуре	
Высыхание	25°C
На отлив	30 минут
На касание	24 часа
Полное	72 часа

Примечание: Перекрашивание рекомендуется только для подкраски небольших участков. Перекрашивать не рекомендуется на больших площадях. В случае перекраски возможно появление складок на пленке.

Перед применением рекомендуем обратиться в технический отдел ООО «ТОНАЛЬ»

офис и склад	телефоны	e-mail:	сайт:
353900 г. Новороссийск, ул. Железнодорожная петля 77	+7(918)4939548, +7(918)4906109	inbox@tonaly.ru, rml@tonaly.ru	https://detalystaly.ru , https://tonaly.ru/

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ:

Характеристики этого продукта зависят от степени подготовки поверхности. Полностью удалите масло и жир с помощью обезжирающего средства или в соответствии с методом очистки растворителем стандартного SSPC SP1.

Накопившуюся грязь необходимо удалить сухой щеткой, а растворимые соли удалить пресной водой под высоким давлением. W-LACK SRA 111 необходимо нанести на определенную грунтовку для создания надлежащей системы окраски. Для правильного нанесения грунтовки необходимо обратиться с её техническому паспорту.

Перед нанесением отделки соблюдайте интервалы перекраски грунтовки. Если время перекраски превышено, выполните шлифовку, как описано в техническом паспорте используемой грунтовки.

Примечание: Если максимальный интервал, указанный для нанесения следующего слоя, превышен, необходимо применить ручное или механическое шлифование наждачной бумагой, чтобы нарушить блеск. Эта процедура необходима для обеспечения сцепления между слоями.

За дополнительной информацией обращайтесь в технический отдел Тональ

ПРИМЕНЕНИЕ:
Смесь

Гомогенизируйте содержимое упаковки с помощью механического или пневматического перемешивания. Убедитесь, что на дне упаковки не осталось осадка.

Разбавитель

Рекомендуется – Alkyd Diluent 1024

Разбавление

В зависимости от метода нанесения разбавьте не более чем на **25% по объему**.

Примечание: Разбавление может варьироваться в зависимости от требований регулирования вязкости для применения.

Не разбавляйте растворителями, которые не разрешены местным законодательством или превышают указанный процент разбавления.

Чрезмерное разбавление краски может повлиять на формирование пленки, внешний вид и затруднить получение указанной толщины.

МЕТОДЫ ПРИМЕНЕНИЯ

Приведенные ниже данные являются ориентировочными, возможно использование аналогичного оборудования.

Для улучшения характеристик распыления могут потребоваться изменения давления и размеров форсунок.

Перед нанесением убедитесь, что оборудование и соответствующие компоненты чистые и находятся в наилучшем состоянии. Очистите линию сжатого воздуха, чтобы избежать загрязнения краски.

Обработайте все острые края, трещины и сварные швы щеткой, чтобы предотвратить преждевременные отказы в этих областях. При использовании распыления, накладывайте 50% нового слоя на предыдущий, чтобы избежать открытых и незащищенных участков, заканчивающихся перекрестным переносом.

Безвоздушный распылитель:

Не рекомендуется

Обычный пистолет:

Пистолет..... JGA 502/3 Devilbiss

Сопло EX

Воздушная крышка 704

Давление распыления 60 to 65 psi

Давление в баллоне 10 to 20 psi

Разбавление Max: 25%

Широкая кисть:

Рекомендуется только для отделки небольших участков или «полосового покрытия» (болты, гайки, сварной шов, острые кромки и завершающие штрихи). Для больших поверхностей используйте широкую кисть шириной от 75 до 100 мм.

Ролик:

Рекомендуется только для отделки небольших участков.

Примечание: При нанесении широкой кистью или валиком может потребоваться нанесение двух или более слоев для получения равномерного слоя в соответствии с толщиной пленки, рекомендованной для каждого слоя.

Чистка оборудования: Use Alkyd Diluent 1024

Не оставляйте материал в шлангах, пистолетах-распылителях и оборудовании, используемом для распыления. Полностью вымойте все используемое оборудование.

ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Для хорошей работы продукта мы рекомендуем следовать приведенным ниже рекомендациям:

При окраске, выполненной на берегу, при воздействии соленого воздуха мы рекомендуем промывать пресной водой между слоями, удаляя осевшие загрязнения.

Светлые тона могут потребовать более одного слоя для получения равномерного покрытия. Мы рекомендуем окрашивать только в том случае, если температура поверхности, как минимум на 3 °C выше температуры точки росы.

Могут наблюдаться небольшие отклонения цвета, внешнего вида и блеска нанесенных деталей в периоды высокой относительной влажности воздуха, дождливых дней, в местах с низкими температурами или в ситуациях, когда детали наносятся и сушатся во внешней среде.

Температура основания, климатические условия и условия окружающей среды могут повлиять на время высыхания продукта.

Для лучших свойств нанесения температура краски должна быть в пределах 21-27 °C перед смещиванием и нанесением.

Нельзя наносить в неблагоприятных условиях. Относительная влажность воздуха (RH) выше 85% или конденсированные поверхности, негативно влияют на блеск и цвет покрытия.

При разных методах нанесения будут возникать различия в глянце и конечном аспекте окрашенных деталей.

Если используется грунтовка Yellow Wash Primer, отделка этой линии белым цветом не производится.

За дополнительной информацией обращайтесь в технический отдел Тональ

СОВМЕСТИМОСТЬ СИСТЕМЫ И ПОВТОРНОЕ ПЕРЕКРЫТИЕ

За дополнительной информацией обращайтесь в технический отдел Тональ

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Перед тем, как работать с этим продуктом, важно внимательно прочитать всю информацию, содержащуюся в листе информации о безопасности химических продуктов (MSDS), доступном на нашем сайте по электронному адресу, указанному в конце этого технического бюллетеня.

Все виды работ, относительно легковоспламеняющихся продуктов, должны выполняться в проветриваемых местах, вдали от огня, искр или чрезмерного тепла, с использованием соответствующих средств индивидуальной защиты (СИЗ).

Попадание на кожу может вызвать раздражение. При проглатывании не вызывайте рвоту. В случае попадания в глаза обильно промыть их водой. В любом случае немедленно обратитесь за медицинской помощью.

Не курите в рабочей зоне.

Убедитесь, что электрические установки безупречны и не вызывают искр. Не используйте разбавитель для очистки кожи, рук и других частей тела. Для очистки рук используйте спирт, а затем вымойте их водой с соответствующими чистящими пастами. В случае пожара используйте углекислый газ или порошковые химические огнетушители. Не рекомендуется использовать воду для тушения пожара от горячей краски. Краски и разбавители необходимо хранить в проветриваемых местах, защищенных от непогоды. Температура может колебаться от 10 до 40°C.

Если вдыхание летучих органических веществ вызывает симптомы интоксикации, немедленно переместите человека из рабочего места в вентилируемое помещение. В случае потери сознания немедленно обратитесь к врачу.

Изделие предназначено для использования профессионалами в области покраски.

Этот продукт должен применяться и использоваться в соответствии со всеми национальными стандартами и правилами в области здравоохранения, безопасности и окружающей среды.

Если необходимо удалить уже нанесенную и затвердевшую краску с основания, оператор и люди, находящиеся в одной среде, должны использовать соответствующие средства индивидуальной защиты (СИЗ), как указано в паспорте безопасности (MSDS).

В ситуациях, когда необходимо выполнить процессы сварки металлических деталей, окрашенных этим продуктом, будет выделяться порошок и газы (дым), что потребует использования соответствующих средств индивидуальной защиты (масок с фильтрами с активированным углем и даже оборудования для удаленной подачи воздуха) в соответствии с каждой средой.

Для работы в закрытых помещениях, помимо специальных методов и процедур, требуется соответствующая вентиляция. В таких случаях обращайтесь в отдел безопасности вашей компании.

За дополнительной информацией обращайтесь в технический отдел Тональ

ПРИМЕЧАНИЕ

Информация, содержащаяся в этом техническом паспорте, основана на опыте и знаниях, полученных в этой области технической командой WEG. Если продукт используется без предварительного изучения его пригодности для предполагаемой цели, клиент осознает, что использование данного продукта является исключительной его ответственностью, а WEG в данном случае не несет ответственности за поведение, безопасность, пригодность или долговечность продукта. Некоторая информация, содержащаяся в этом документе, является лишь оценочной и может подвергаться отклонениям, возникающим в результате факторов, не зависящих от производителя. Таким образом, WEG не гарантирует и не берет на себя никакой ответственности в отношении доходности, производительности или любого другого материального или личного ущерба в результате неправильного использования соответствующих продуктов или информации, содержащейся в данном техническом паспорте. Информация, содержащаяся в данном документе, может периодически изменяться без предварительного уведомления в соответствии с политикой развития и постоянного совершенствования наших продуктов и услуг, предлагая качественные решения для удовлетворения требований наших клиентов.

Перед применением рекомендуем обратиться в технический отдел ООО «ТОНАЛЬ»

офис и склад	телефоны	e-mail:	сайт:
353900 г. Новороссийск, ул. Железнодорожная петля 77	+7(918)4939548, +7(918)4906109	inbox@tonaly.ru, rml@tonaly.ru	https://detalystaly.ru , https://tonaly.ru