



Via-Pox - Эпоксидная краска с растворителем (Для металлических поверхностей)

Это двухкомпонентная краска на основе эпоксидной смолы, используемая для покрытия металлических поверхностей.

Область применения

Используется в защитных и декоративных целях на стальных, литых и алюминиевых поверхностях.

Характеристики

- Обладает отличными закрывающими и растекающимися свойствами.
- Не оставляет следов кисти и течи.
- Легко обрабатывается кистью.
- Обладает максимальной устойчивостью к задержке пыли и загрязнению с течением времени.
- Устойчив к ударам и химическим чистящим средствам, используемым в быту.
- Защищает металлические поверхности от коррозии.
- Образует прочную пленку с хорошей адгезией
- Экономит труд и время.
- Антикоррозионная краска с высокой стойкостью к соли, ударам, влажности, мелению, воде, маслам и различным химическим веществам.

Применение

Окрашиваемые поверхности, масло, ржавчина, пыль и т.д. должны быть без примесей. На ржавых поверхностях следует произвести пескоструйную обработку, чистку металлической щеткой и протирку. При нанесении необходимо учитывать, что температура поверхности и окружающей среды должна быть в пределах от +5°C до +30°C. Если старые и новые металлические поверхности, на которые будет наноситься **эпоксидная смола на основе растворителей Bianca Via-Pox**, когда будут окрашиваться впервые, масло и загрязнения на поверхности следует удалить растворителем после шлифования до глянцевой поверхности. Рекомендуется наносить с расстояния 2 ату и 0,5 метра..

Разбавление

Разбавить на 10-15% разбавителем для эпоксидной смолы. Тщательно перемешайте краску перед использованием и не смешивайте краску с краской другой марки.

Срок службы смеси

1 час при 23 ± 2°C.

Соотношение смешивания (по весу)

Via-Pox Растворяющая эпоксидная краска А Компонент: 4 шт.
Via-Pox Растворяющая эпоксидная краска В Компонент: 1 шт.

Время сушки (20°C)

Высыхание на ощупь: 25 минут.
Удержание пыли: 3 часа.
Полное Отвержение: 5 часов.

Покрываемая площадь

1 kilogram boya ile tek katta 9 - 10 m² alan boyanır.

Температура Возгорания

20°C'nin altındır.

Хранение

Срок хранения при комнатной температуре и невскрытой таре 2 год.

Упаковка

Итого: 2,50 (2,00 + 0.50) кг / 20,00 (16,00 + 4,00) кг

Компонент А

Классификация опасностей

- Раздражение кожи. 2 H315: Вызывает раздражение кожи.
- Чувствительность кожи. 1 H317: Вызывает аллергическую кожную реакцию.
- Раздражение глаз 2 H319: Вызывает серьезное раздражение глаз.
- Воспл.жидкость 2, H225: Легко воспламеняющаяся жидкость и пар
- Повт.воздействие 2, H373: Может наносить вред органам в результате длительного или многократного воздействия.
- Водный Хроническая. 2 H411: Токсично для водных организмов с долгосрочными последствиями.

Меры предосторожности

-Предосторожности

- P210: Беречь от тепла / искр / открытого огня / горячих поверхностей. – Не курить.
- P233: Держать крышку контейнера плотно закрытой.
- P240: Заземлить / Электрически соединить контейнер и приёмное оборудование.
- P241: Использовать взрывобезопасное электрическое / вентиляционное / осветительное оборудование..
- P242: Использовать только неискрящие приборы.
- P243: Принимать меры предосторожности против статического разряда.
- P260: Не вдыхать пыль / дым / газ / туман / пары / вещество в распылённом состоянии.
- P261: Избегайте вдыхания пыли / дыма / газа / тумана / паров / аэрозолей.
- P264: После работы тщательно вымыть.
- P272: Не выносить загрязнённую одежду с места работы.
- P273: Избегайте попадания в окружающую среду.
- P280: Пользоваться защитными перчатками / защитной одеждой / средствами защиты глаз / лица.

-Вмешательство

- P302+P352: При попадании на кожу: Промыть большим количеством воды / ...
- P303+P361+P353: В случае контакта с кожей (или волосами): немедленно снять / снять всю загрязнённую одежду. Промыть кожу водой / принять душ.
- P305+P351+P338: При попадании в глаза: Осторожно промыть глаза водой в течение нескольких минут. Снять контактные линзы, если вы пользуетесь ими и если это легко сделать. Продолжить промывание глаз.
- P314: В случае плохого самочувствия обратиться к врачу.
- P321: Применение специальных мер (см. ... на этом маркировочном знаке).
- P332+P313: При раздражении кожи: обратиться к врачу.
- P333+P313: При раздражении кожи или появлении сыпи: обратиться к врачу.
- P337+P313: Если раздражение глаз не проходит: обратиться к врачу.
- P363: Постирать загрязнённую одежду перед последующим использованием.
- P370+P378: При пожаре: для тушения использовать...
- P391: Ликвидация разлива.

-Место хранения

- P403+P235: Хранить в хорошо вентилируемом и в холодном месте.

-Утилизация

- P501: Утилизируйте содержимое / контейнер в соответствии с «Правилами утилизации опасных отходов». Утилизация с бытовыми отходами запрещено. Не допускайте попадания в канализацию.

Фразы предупреждения

Опасно

Знаки опасности



Компонент В

Классификация опасностей

- Воспл.жидкость 3, H226: Воспламеняющаяся жидкость и пар.
- Острая токсичность.4; H302: Вредно при проглатывании.
- Раздражение кожи.1B; H314: Вызывает серьезные ожоги кожи и повреждения глаз.
- Раздражение кожи. 2 H315: Вызывает раздражение кожи.
- Чувствительность кожи 1; H317: Вызывает аллергическую кожную реакцию.
- Раздражение глаз. 1 H318: Вызывает серьезное раздражение глаз.
- Повторная Экспозиция: H335: Может вызывать раздражение дыхательных путей.
- Повторная Экспозиция 2, H336: Может вызывать сонливость или головокружение.
- Водная хроническая.3: H412: Вредно для водных организмов с долгосрочными последствиями.

Меры предосторожности

-Предосторожность

- P210: Беречь от тепла / искр / открытого огня / горячих поверхностей. – Не курить.
- P233: Держать крышку контейнера плотно закрытой.
- P240: Заземлить / Электрически соединить контейнер и приёмное оборудование.
- P241: Использовать взрывобезопасное электрическое / вентиляционное / осветительное оборудование..
- P242: Использовать только неискрящие приборы.
- P243: Принимать меры предосторожности против статического разряда.
- P260: Не вдыхать пыль / дым / газ / туман / пары / вещество в распылённом состоянии.
- P261: Избегать вдыхания пыли / дыма / газа / тумана / паров / вещества в распылённом состоянии.
- P264: После работы тщательно вымыть ...
- P270: Не принимать пищу, не пить и не курить в процессе использования этого продукта.
- P271: Использовать только на открытом воздухе или в хорошо вентилируемом помещении.
- P273: Избегайте попадания в окружающую среду.
- P280: Пользоваться защитными перчатками / защитной одеждой / средствами защиты глаз / лица.

-Вмешательство

- P301+310: При проглатывании: Немедленно обратиться в токсикологический центр по телефону 114 или к врачу.
- P301+P330+P331: При проглатывании: прополоскать рот. Не пытайтесь вызвать рвоту.
- P302+P352: При попадании на кожу: промыть большим количеством воды с мылом.
- P303+P361+P353: При попадании на кожу (или волосы): Немедленно снять всю загрязнённую одежду, промыть кожу водой / под душем.
- P304+P340: При вдыхании: Вынести пострадавшего на свежий воздух и обеспечить ему полный покой в удобном для дыхания положении.
- P305+P351+P338: При попадании в глаза: Осторожно промыть глаза водой в течение нескольких минут. Снять контактные линзы, если вы пользуетесь ими и если это легко сделать. Продолжить промывание глаз.
- P312: Обратиться в токсикологический центр / к врачу... в случае плохого самочувствия.
- P330: Прополоскать рот.
- P361: Немедленно снять всю загрязнённую одежду.
- P363: Постирать загрязнённую одежду перед последующим использованием.

P370+P378: При пожаре: для тушения использовать...

P391: Ликвидация разлива.

-Место хранения

P403+P235: Хранить в хорошо вентилируемом и в холодном месте.

P403+P233: Хранить в хорошо вентилируемом месте. Держать контейнер плотно закрытым.

P405: Хранить под замком.

-Утилизация

P501: Утилизируйте содержимое / контейнер в соответствии с «Правилами утилизации опасных отходов». Утилизация с бытовыми отходами запрещено. Не допускайте попадания в канализацию.

Знаки опасности

