



Gumilak Metal Грунтовка

Грунтовка для
металлических поверхностей



Расход: 14-18 м²/л



Высыхание: Высыхание на отлип через 1 - 2 часа, полное высыхание через 3 - 4 часа.



Разбавление: 4% от объема продукта разбавителем White Spirit для нанесения кистью/валиком или до 4% от объема продукта



Повторная окраска: 6



Упаковка:

Белый: 375 мл, 750 мл, 2,5 л, 5 л, 10 л

Серый: 750 л, 2,5 л

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Грунт на основе синтетических смол с очень низким содержанием летучих органических веществ и слабым запахом при нанесении. Подходит для грунтования металлических поверхностей и изоляции пятен на поверхности стен, потолков и/или на деревянных поверхностях. Обладает хорошей адгезией, легок в работе, прекрасно наносится, легко трется и быстро окрашивается пластиковыми акриловыми красками или лаками-красками.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Степень блеска	Глянцевая с блеском 10 -25 единиц при 60°.
Удельный вес	1,54-1,57 кг/л (белая), 1,53-1,56 кг/л (серая).
Расход	14 -18 м ² /л на слой.
Разбавление	До 4% от объема разбавителем WHITE SPIRIT для нанесения кистью или валиком, для нанесения безвоздушным пульверизатором до 4% от объема продукта растворителем №1 VECHEO.
Высыхание	Высыхает на отлип в течение 1-2 часов, полностью высыхает через 3-4 часа, в зависимости от погодных условий и оттенка.
Повторное нанесение	Повторно окрашивается через 6-10 часов или после полного отверждения первого слоя. Указанные сроки высыхания увеличиваются в холодных или влажных условиях.
Класс ЛОС	а. «Лакокрасочные материалы для внутренней/внешней отделки и покрытий из дерева и металла». Тип D. Предельное значение ЛОС = 300 г/л б. «Защитные грунтовки». Тип D. Предельное значение ЛОС = 350 г/л. Максимальное содержание ЛОС в готовом продукте = 295 гр/л. Краска содержит растворители, которые не являются ЛОС. Отвечает требованиям законодательства на период после 2011 года. ЛОС: органические летучие соединения, имеющие температуру кипения < 250°C.
Оттенок	Белый и серый



ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Тщательно очистите поверхности от пыли, масел, старой краски, поврежденных фрагментов, ржавчины и т.д. Тщательно обработайте наждачной бумагой и очистите от пыли. Для защиты от ржавчины на металлические поверхности вначале рекомендуется нанести один слой средства против ржавчины OXIDOL.

НАНЕСЕНИЕ

Тщательно перемешивать перед использованием. Равномерно нанести один или два слоя грунтовки Gumilak Metal. В качестве отделочной краски можно использовать в зависимости от случая Gumilak Metal, Smaltolux extra или любую другую эмаль VECHRO.

ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТОВ

Во время работы держите инструменты «влажными» в емкости или в банке с краской. Тщательно удалите краску с инструментов обратно в емкость и немедленно очистите их растворителем №1 VECHRO, горячей водой с мылом. Если краска высохнет, ее можно смыть только при помощи сильных моющих средств. Не сливайте грязную воду от мытья инструмента в открытый грунт.

УСЛОВИЯ НАНЕСЕНИЯ

Температура 8 - 30°C, относительная влажность ниже 80 %. Неблагоприятные условия при нанесении могут изменить конечные свойства продукта.

ХРАНЕНИЕ

Хранить в прохладном месте, защищать продукт от воздействия холода и солнца. После нанесения плотно закройте контейнер. Восстанавливайте остатки продукта для повторного использования. Повторное использование краски может действительно минимизировать воздействие жизненного цикла продуктов на окружающую среду.

ПРИМЕЧАНИЯ

Более подробная информация содержится в Паспорте безопасности продукта (MSDS).

ИНСТРУКЦИИ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Прочитайте этикетку перед использованием. Хранить вне доступа детей



Τεχνικές данные и инструкции, содержащиеся в этом техническом паспорте, основаны на испытаниях, проведенных аккредитованными лабораториями, и являются результатом знаний и опыта научных сотрудников компании. Качество продукции гарантировано компанией, которая соблюдает требования стандартов ISO 9001, 14001 и регламента EMAS. Как производители мы не несем ответственности за любой нанесенный ущерб или повреждения в случае, если продукт не был использован должным образом и в соответствии с инструкциями по применению.