



2К Грунт акриловый универсальный 4:1

Acrylic Filler Universal

Двухкомпонентный универсальный грунт 4:1 на основе акриловых смол с высоким содержанием твердого вещества. Благодаря содержанию специальных добавок, гарантирует превосходную антикоррозийную защиту. Обладает высокими наполняющими свойствами, отличной адгезией, обеспечивает защиту от коррозии, хорошо растекается и легко шлифуется. Возможно использование методом «мокрый по мокрому» или с промежуточным шлифованием.

Поверхности, пригодные для нанесения:

отшлифованные и очищенные стальные и оцинкованные поверхности, катафорезные и адгезионные грунты, заводские и старые лакокрасочные покрытия (кроме полиэтилена и термопластичных покрытий), полиэфирные шпатлевки.

Последующие покрытия

Любые финишные защитно-декоративные покрытия.

Очистка оборудования

Использовать Средство для промывки оборудования Loritone или иной аналогичный растворитель.

Хранение и транспортировка

Гарантийный срок годности – 12 месяцев с даты изготовления. Хранить в сухом помещении при температуре от -10°C до +40°C в плотно закрытой таре, предохраняя от попадания влаги и прямых солнечных лучей.



Внимание

Используйте Разбавитель для акриловых материалов Loritone или аналогичный разбавитель. Соблюдать пропорции смешивания с отвердителем, время сушки, требования к нанесению материала. Не использовать по истечении времени жизнеспособности, не разбавлять загустевший материал. При нанесении на алюминиевые или цинковые поверхности необходимо предварительно зашлифовать и перекрыть эпоксидным или протравливающим грунтом Loritone

ПРИМЕНЕНИЕ



Подготовка поверхности

Очистить поверхность, используя Очиститель силикона Loritone. Отшлифовать абразивами P120-P320 в зависимости от обрабатываемой поверхности. Очистить вновь, используя очиститель силикона.

ШЛИФУЕМАЯ ВЕРСИЯ

ВЕРСИЯ «МОКРЫЙ ПО МОКРОМУ»



Смешивание

4:1 по объему с отвердителем
17% по массе с отвердителем до 10% разбавителя по объему

4:1 по объему с отвердителем
17% по массе с отвердителем до 20% разбавителя по объему



Вязкость

22-30 сек (DIN 4мм) при +20°C

16-20 сек (DIN 4мм), при +20°C



Жизнеспособность

Готовый к применению 90-120 мин при +20°C



Дюза

1,6-1,8 мм, 2-2,5 бар (на входе) | 1,3-1,4 мм, 2-2,5 бар (на входе)



Нанесение

Наносить 1-3 слоя. Рекомендуемая температура использования +15.. +30°C. Влажность не более 80%



Выдержка между слоями

10-20 мин при +20°C. При увеличении количества слоев время межслойной сушки следует увеличить



Рекомендуемая толщина

50-120 мкм (1 слой) | 30-50 мкм (1 слой)

Количество слоев 2-3 (100-250 мкм). Теоретический расход 150 г/м²



Сушка

10 часов при +20°C
40 мин при +60°C

Выдержка перед нанесением

последующих покрытий
20-40 мин при +20°C



Дальнейшая обработка

«по-сухому»: абразивами P320-P500
«по-мокрому»: абразивами P600-P1000

ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА

артикул	AF 4311-1000
цвет	светло-серый
фасовка	банка 1 л
масса брутто	1,48 кг
кол-во в упаковке	6