



Technical Data Sheet

стр. 1 Дата создания 6/22/2020

Primer Filler Perfect 4:1

Грунт-наполнитель Perfect 4:1

Грунт-наполнитель 4:1 с высоким содержанием сухого остатка для ремонтной окраски металлических деталей. Применяется для ремонта легковых автомобилей, а также коммерческого транспорта. Позволяет без потеков получить выравнивающее покрытие большой толщины.

Область применения:

- для грунтования / порозаполнения кузовных деталей легковых автомобилей и коммерческого транспорта.

Продукты

112.1000	Грунт-наполнитель Perfect 4:1 серый (0.8 л) + отвердитель (0.2 л)
112.1001	Грунт-наполнитель Perfect 4:1 белый (0.8 л) + отвердитель (0.2 л)
112.1002	Грунт-наполнитель Perfect 4:1 чёрный (0.8 л) + отвердитель (0.2 л)

Свойства

- Обладает хорошими наполняющими свойствами
- Содержит добавки, усиливающую защиту покрытия от коррозии
- Имеет нейтральный серый цвет, благодаря чему легко перекрывается любыми финишными материалами
- Высушивается с применением ускоренной и воздушной сушки
- Шлифуется «по сухому» и «по мокрому».

Подложки для нанесения

- обычная сталь, старые/заводские лакокрасочные покрытия, полиэфирные шпатлевки, катафорезные покрытия.





Technical Data Sheet

стр. 2 Дата создания 6/22/2020

Primer Filler Perfect 4:1

Грунт-наполнитель Perfect 4:1

ПОДГОТОВКА

- Очистить поверхность WOLF Жидкостью для удаления силикона
- Заводские, катафорезные и ремонтные покрытия отшлифовать абразивами P220–320
- Металлические поверхности отшлифовать абразивами P240
- После операции шлифования необходимо очистить поверхность вновь, используя WOLF Жидкость для удаления силикона.

НАНЕСЕНИЕ

	В соотношении 4:1 с отвердителем для Wolf Грунта-наполнителя Perfect 4:1
	10–20% по объему Wolf Растворителя универсального
VOC	< 540 г/л [2004/42/ПВ(с)(540)]
	Готов к нанесению
20°C	1–1.5 часа
	Дюза: 1.6–2.0 мм. Входное давление: см. рекомендации производителей краскопультов
	1–3 слоя = 70–280 мкм Межслойная выдержка, 20°C = 10–15 минут Укрывающая способность: 2.1-3.3 м ² /л (3 слоя)

ДАЛЬНЕЙШАЯ ОБРАБОТКА

СУШКА

	Выдержка	10–15 минут (перед ускоренной сушкой)
	Окрасочная камера	Шлифовать: через 30 минут при 60°C
	Инфракрасная сушка	Шлифовать: через 15 минут





Technical Data Sheet

стр. 3 Дата создания 6/22/2020

Primer Filler Perfect 4:1

Грунт-наполнитель Perfect 4:1

 Воздушная сушка	Шлифовать: через 4 часа при 20°C
ШЛИФОВАНИЕ  	Шлифовать «по сухому» абразивами P240–600 Шлифовать «по мокрому» абразивами P600–800
НАНЕСЕНИЕ ПОСЛЕДУЮЩИХ МАТЕРИАЛОВ 	Окрашивать любыми лакокрасочными системами

Примечания

- Не использовать активированный продукт по истечении времени жизни, не разбавлять
- загустевший материал
- Не смешивать активированный материал с неактивированным
- Не превышать рекомендуемой толщины покрытия
- Соблюдать пропорции смешивания, время сушки, требования к нанесению материала
- Плотно закрывать емкости с материалами.

Очистка оборудования

Для очистки и мойки окрасочного инструмента и оборудования использовать рекомендованные производителями такого оборудования средства (растворители) для мойки.

Ответственность

Вышеупомянутые технические характеристики и другая информация, особенно рекомендации по применению и нанесению наших продуктов, основаны на накопленных нами знаниях и опыте применения и нанесения при нормальных условиях. На практике материалы, поверхности и условия работы могут отличаться от нормальных условий.





Technical Data Sheet

стр. 4 Дата создания 6/22/2020

Primer Filler Perfect 4:1

Грунт-наполнитель Perfect 4:1

Продукты	Упаковка	Срок хранения	Плотность	Цвет
		год	кг/л	
112.1000	Грунт-наполнитель, 0.8 л Отвердитель, 0.2 л	2	1.55-1.65	серый бесцветный
		2	1.04	
112.1001	Грунт-наполнитель, 0.8 л Отвердитель, 0.2 л	2	1.55-1.65	белый бесцветный
		2	1.04	
112.1002	Грунт-наполнитель, 0.8 л Отвердитель, 0.2 л	2	1.55-1.65	чёрный бесцветный
		2	1.04	

Безопасность

Перед применением материала ознакомиться с паспортом безопасности MSDS данного материала. Внимательно изучить информацию на этикетке банки.

