

## Грунт-наполнитель OPTIMAL

Артикул	Описание	В коробке
10.302.1000	0.8 л грунт-наполнитель + 0.2 л отвердитель	6 + 6 шт.



Двухкомпонентный грунт-наполнитель 4:1 с высоким содержанием сухого остатка для ремонтной окраски металлических деталей. Позволяет получить выравнивающее покрытие большой толщины без образования потёков.

Применяется для ремонта легковых автомобилей, автобусов, кабин грузовых автомобилей, сельскохозяйственной техники, железнодорожных вагонов.

- Очень хорошие наполняющие свойства благодаря высокому сухому остатку
- Обладает антикоррозионными свойствами
- Легко шлифуется «по-сухому» и «по-мокрому»
- Перекрывается любыми финишными покрытиями.

Адгезия к материалам	
Обычная сталь	+
Старые/заводские лакокрасочные покрытия	+
Полиэфирные шпатлевки	+
Катафорезные покрытия	+

### Подготовка к нанесению



- Очистить поверхность TOP10 Обезжиривателем
- Заводские, катафорезные и ремонтные покрытия отшлифовать абразивами P220 – P320
- Металлические поверхности отшлифовать абразивами P240
- После операции шлифования очистить TOP10 Обезжиривателем

### Нанесение



Смешать в соотношении 4:1 по объёму с отвердителем для грунта-наполнителя Optimal



1–1.5 часа / 20°C



10–20% по объёму TOP10 Универсального разбавителя



Дюза: 1.6–2.0 мм  
Входное давление: 2.0–2.5 бар



По весу (грунт-наполнитель : отвердитель : разбавитель) :  
100 г : 14.5-16 г : 5.3-11.4 г



1–3 слоя = 70 - 280 мкм

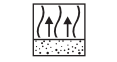


Вязкость (4 мм): 20–30 секунд / 20°C



Межслойная выдержка: 10–15 минут

### Сушка, шлифование, последующее нанесение



Выдержка перед ускоренной сушкой:  
10–15 минут



- «по-сухому»: P240 – P400
- «по-мокрому»: P600 – P1000



- Шлифовать через:
- 4 часа / 20°C
  - 30 минут / 60°C



15 минут / коротковолновая ИК-сушка

### 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

### Технические характеристики

Цвет	серый
Плотность (при 20°C), г/см <sup>3</sup>	1.55–1.65 (грунт-наполнитель)