



ГРУНТЫ-НАПОЛНИТЕЛИ / НАПОЛНИТЕЛИ

Грунт-наполнитель High Build



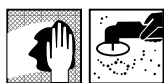
| Артикул | Описание | В коробке |
|-------------|--|-----------|
| 10.321.0800 | 0.8 л грунт-наполнитель, светло-серый | 6 |
| 10.322.0800 | 0.8 л грунт-наполнитель, чёрный | 6 |
| 10.323.0800 | 0.8 л грунт-наполнитель, белый | 6 |
| 10.410.0200 | 0.2 л отвердитель для грунта-наполнителя | 12 |

Быстросохнущий двухкомпонентный High Build шлифуемый наполнитель с хорошей адгезией и отличной защитой от коррозии. С одинаковым успехом может применяться как для полного, так и для частичного или точечного ремонта.

- Обладает высокой наполняющей способностью
- Может быть нанесен со средней и высокой толщиной слоя
- Толщина покрытия после высыхания до 300 мкм
- После высыхания не дает усадки и легко шлифуется.

| Адгезия к материалам | |
|--|---|
| Грунты и грунты-наполнители | + |
| 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 и загрунтовать TOP10 Грунтом-наполнителем аэрозольным или 1К/2К Протравливающим грунтом
- После операции шлифования необходимо очистить поверхность вновь, используя TOP10 Обезжириватель.

Нанесение



Смешать в соотношении 4:1 с HS отвердителем быстрым



Дюза: 1.5 – 2.2 мм
Входное давление: 2.0 – 2.5 бар



5 – 20% TOP10 Универсального разбавителя
После смешивания готов к нанесению



Стандартное нанесение: 2 – 3 слоя
Между слоями: 5–10 мин
Быстрое нанесение: 1 – 2 слоя



До 2 часов при 20°C



Стандартное нанесение: до 300 мкм
Быстрое нанесение: 50 – 80 мкм

Сушка, шлифование, последующее нанесение



Шлифовать: через 3 – 5 ч при 20°C



- «по сухому»: P400 – P600
- «по мокрому»: P500 – P800



- Выдержка: 10 – 15 мин при 20°C
- Сушка: 30 – 40 мин при 60°C



Перекрывать лакокрасочными материалами любых систем



- 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 | светло-серый, чёрный, белый |
| Плотность (при 20°C), г/см³ | 1.62 |