

## Грунт-наполнитель 4+1 акриловый НВ (арт. 106-0801, 106-0802, 106-0803)

v.28/11/2025

### Описание:

Акриловый двухкомпонентный грунт-наполнитель «НВ» предназначен для ремонта кузовных деталей транспортных средств. Применяется для выравнивания поверхности, заполнения пор и рисок. Совместим с любыми акриловыми продуктами. Обеспечивает хорошую адгезию и легко шлифуется.

### Основные свойства грунта:

- короткое время сушки;
- хорошая заполняющая способность;
- легок в обработке.

### Технические характеристики:

Содержание VOC: 2004/42/ИВ(с)(470) 470

### Грунт 106-080\*:














Срок годности: 24 месяца      Плотность: 1,6 гр/см<sup>3</sup>      Цвет: белый/серый/черный

### Отвердитель стандартный 120-0200:

Срок годности: 12 месяцев      Плотность: 0,96 гр/см<sup>3</sup>      Цвет: желтовато-прозрачный

**Примечание:** отвердитель никаким образом не влияет на конечный оттенок грунта.

### Применение:

	Поверхность обработать абразивом P220-P280
	Очистить и обезжирить поверхность
	Смешать грунт с отвердителем в пропорции 4:1. Грунт 800мл + отвердитель 200мл + до 15% разбавителя
	Вязкость 25-35сек, DIN 4 (при температуре +20°C)
	Жизнеспособность готовой смеси не более 1 часа
	Дюза покрасочного пистолета 1,6-1,8мм
	Наносить в 2-3 слоя
	Толщина 2х слоев 200-250мкм
	Межслойная сушка 5-10 мин (при температуре +20°C)
	Время сушки 15 минут (при ИК-сушке); 30минут (в ОСК при +60°C. Обязательна выдержка перед сушкой 10-15 минут при 20°C)
	Время сушки при комнатной температуре (+20°C) – 4 часа
	Шлифование абразивом по-сухому P240-P400
	Шлифование абразивом по-мокрому P800-1200