

## Грунт-наполнитель шлифуемый 4:1

Двухкомпонентный шлифуемый грунт-наполнитель на акриловой основе с хорошими наполняющими свойствами и отличной адгезией к полиэфирным шпатлёвкам и старым лакокрасочным покрытиям. Используется для выравнивания металлических деталей в случае легких и средних повреждений.

### Особенности

- Образует гладкое покрытие, что сокращает время последующей обработки
- Хорошая адгезия к антикоррозионным / катафорезным грунтам, заводским и ремонтным материалам
- Три цветовых варианта
- Легко шлифуется
- Экономичен в нанесении.

Артикул	Продукт	Количество
7221000	Грунт-наполнитель + отвердитель серый	0.8 л + 0.2 л
7223600	Грунт-наполнитель серый	3.6 л
7220900	Отвердитель для грунта-наполнителя	0.9 л

### Поверхности, пригодные для нанесения





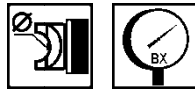


Загрунтованные металлические поверхности, полиэфирные шпатлевки, 2К наполнители и грунты, старые / заводские лакокрасочные покрытия.

### Подготовка поверхности








- Очистить поверхность обезжиривателем.
- Заводские и ремонтные покрытия отшлифовать абразивами P220–P320.
- После операции шлифования вновь очистить поверхность обезжиривателем.

### Способ нанесения

	По объему: В соотношении 4:1 с отвердителем + 0–10% растворителя
	По весу: 100 г (грунт-наполнитель) : 16.5 г (отвердитель) : 0-6 г (растворитель)
	25–30 секунд при 20°C, стандарт DIN 4
	до 1 часа при +20°C
	1.6–1.8 мм 2–2.5 бар
	40–50 мкм на 1 слой 2–3 слоя = 80–150 мкм. Межслойная выдержка 7–10 минут
	Выдержка перед ускоренной/инфракрасной сушкой: 10 минут

## Дальнейшая обработка

Сушка			
	при 60°C	ИК-сушка	при 20°C
	30 минут	7–15 минут	5–7 часов
Шлифование			
	Шлифовать «по-сухому»: P400–P600		Шлифовать «по-мокрому»: P800–P1000

## Примечания



- Не рекомендуется наносить при температуре ниже 20°C. При низкой температуре сушите в окрасочно-сушильной камере.
- Не используйте активированный продукт по истечении времени жизни, не разбавляйте загустевший материал. Не смешивайте активированный материал с неактивированным.
- Не превышайте рекомендуемой толщины покрытия.
- Соблюдайте пропорции смешивания, время сушки, требования к нанесению материала.
- После использования плотно закрывайте емкости с материалами.

## Характеристики

Плотность грунта-наполнителя, г/см <sup>3</sup>	1.45–1.49
Плотность отвердителя, г/см <sup>3</sup>	0.96–0.98
Укрывающая способность готовой смеси (при указанной толщине слоя сухой пленки), м <sup>2</sup> /л	100 мл грунта-наполнителя + 25 мл отвердителя + 12.5 мл растворителя 11.5–12 (50 мкм)
Рекомендуемая температура длительного хранения	от +10 до +30°C, вне прямых солнечных лучей