

## ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

### Грунтовка 2K VIKA 4+1 FAST 90' HS

**Назначение:** Двухкомпонентный быстрый акриловый грунт-выравниватель применяется при ремонтной окраске металлических и пластиковых деталей кузова автомобиля. Отличается ускоренной сушкой (90 мин при 20°C), что позволяет значительно сократить длительность рабочего процесса. Возможно применение методом «мокрый по мокрому» и нанесением «прямо на металл» или пластик.

Цвет: серый.

Фасовка: 1.2 кг

ТУ 20.30.12-396-49404743-2021

#### Технические данные

Состав: акриловый сополимер, пигменты, наполнители, растворители, специальный добавки.

Массовая доля нелетучих веществ: 68-71%.

Толщина сухого слоя: 40-60 мкм за 1 слой, 100-120 мкм за 2 слоя.




Расход: 1 л на 10 м²

Количество слоев: 1-2.




**Сопутствующие продукты:** Отвердитель VIKA для грунтовки 4+1 FAST 90' HS (компонент Б), акриловый разбавитель 1301

<b>Подложки</b>	Отшлифованное заводское покрытие; полиэфирная шпатлевка VIKA; загрунтованная поверхность
<b>Подготовка поверхности</b>	Отшлифовать поверхность и обезжирить уайт-спиритом; Отремонтировать поверхность с использованием полиэфирной шпатлевки VIKA (при необходимости); открытую поверхность металла загрунтовать антикоррозионной грунтовкой. Обдуть поверхность сжатым воздухом, повторно обезжирить
<b>Последующие покрытия</b>	Алкидная эмаль, акриловая эмаль, базисная эмаль
<b>Условия нанесения</b>	Оптимальная температура +20°C Минимальная температура +15°C Относительная влажность, не более 75%

## Подготовка рабочей смеси

	<b>Пропорции смешивания</b> Грунтовка 2K VIKА 4+1 FAST 90' HS (компонент А)  Отвердитель VIKА для грунтовки 4+1 FAST 90' HS (компонент Б)	По объему	По весу
		4:1	100:16.8
<b>Разбавление</b>	Разбавитель акриловый 1301	0-5% от массы	
	<b>Вязкость при нанесении</b> DIN Cup4/20°C	24-28 сек	
	<b>Жизнеспособность</b>	1 ч после смешивания	

## Нанесение

	<b>Тип оборудования</b>	<b>Диаметр, мм</b>	<b>Давление, бар</b>	<b>Дистанция, см</b>
	HVLP/HTE	1.6-2.0	2.5	15-20
	<b>Количество слоев</b>  1-2			
	<b>Выдержка покрытия</b>  5-10 мин при 20°C 10 мин при 20°C перед форсированной сушкой			

## Сушка

	<b>Режим сушки</b>		
	20°C	60°C	ИК-сушка
От пыли	5 мин		
На отлип	10 мин		
До шлифования	90 мин	12 мин	10 мин
Шлифовка	P320-400 методом «по-сухому»		
Очистка оборудования	Растворитель 646, 647, 650		

**Меры предосторожности, условия хранения:** грунт пожароопасен. Хранить в плотно закрытой таре, предохраняя от влаги, прямых солнечных лучей, вдали от приборов отопления и электрических устройств, в местах, недоступных для детей. Помещение, где производится окраска, должно проветриваться. Для защиты рук применять резиновые перчатки, для защиты глаз защитные очки.

**Беречь от огня!** Пустые банки и высохшие остатки выносят в места сбора мусора.

**Гарантийный срок** — 12 месяцев с даты изготовления в невскрытой таре.