

# Техническая информация

## 21-11 |

### 2К Грунт для пластмасс VOC



#### 1. Свойства

- Грунт-грунт-наполнитель для экономичного ремонта всех окрашиваемых пластиков
- Хорошая адгезия ко всем окрашиваемым пластикам, используемым в автомобильном производстве. Предназначен для использования в качестве грунта-наполнителя под все системы эмалей baslac
- При использовании в качестве шлифуемого наполнителя необходимо 30 минут форсированной сушки при 60°C.

#### 2. Нанесение

	<b>Соотношение смешивания</b> 4 : 1 : 1	100% по об. 25% по об. 25% по об.	21-11 50-15 60-10, -20
	<b>Вязкость</b> DIN 4 при 20°C	17 – 19 с	
	<b>Жизнеспособность</b>	3.5 ч / 20°C	
	<b>Диаметр Дюзы</b>	HVLP пистолет 1.3 мм, 2 бар 0.7 бар внутри дюзы	Традиционный пистолет 1.3 – 1.4 мм, 2.0 бар
	<b>Число слоев</b> <b>Толщина покрытия</b>	<b>Грунт-наполнитель</b> ½ + 1 30 – 40 мкм	<b>Праймер</b> 1 прибл. 20 мкм
	<b>Выдержка при 20°C</b>	20 мин.	

или

Данные, содержащиеся в этом документе, получены опытным путем. В виду наличия разных факторов, влияющих на технологию производства и применения нашей продукции, эти сведения не мешают технологам проводить дополнительные исследования; изложенные выше данные не являются полной гарантией отдельных свойств продукции, равно как и ее пригодности в специфических целях. Все описания, чертежи, фотографии, сведения, пропорции, вес и т.д. приведены в данном документе лишь для общего сведения; они могут быть изменены без уведомления и не являются согласованной частью спецификации. Последняя версия преобладает над предыдущими версиями. Вы можете найти последнюю версию на нашем сайте [www.baslac.com](http://www.baslac.com) или от ваших поставщиков продукта. Лишь потребитель нашей продукции обеспечивает соблюдение правомочий собственника, действующих законов и законодательства.

BASF Coatings GmbH, Automotive Refinish Coatings Solutions, Europe, Glasuritstraße 1, 48165 Münster, Germany, 12/2017



# Техническая информация

## 21-11 |

### 2К Грунт для пластмасс VOC



### 3. Шлифовка

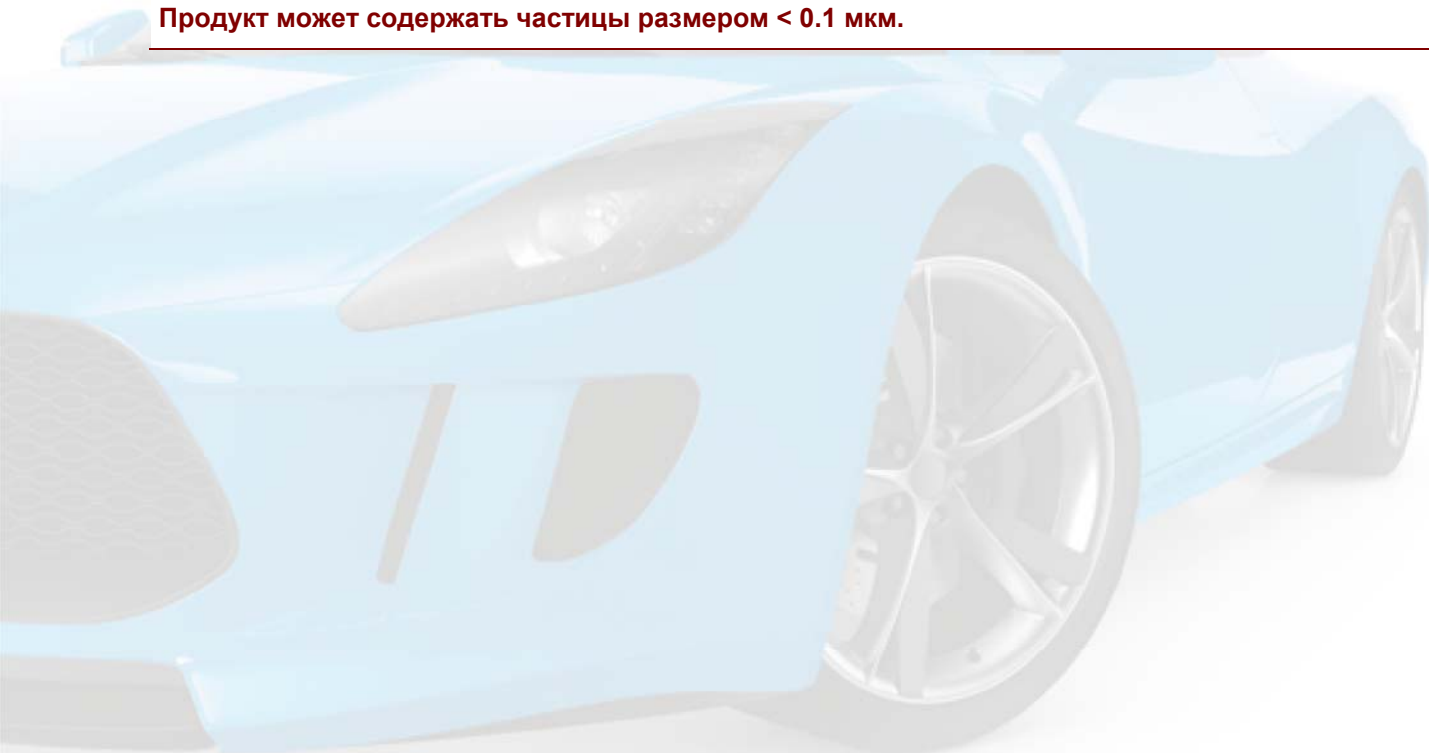
	Сушка	30 мин. при 60°C
	Сухое шлифование Эксцентриковая машинка	P400 / P500

#### Техника безопасности:

**2004/42/IIIB(cII)(540)539: Ограничение ЕС по содержанию летучих органических соединений (VOC) в данном продукте (категория продукта: IIIB.cII) в готовом к применению состоянии максимально составляет 540 г/литр. Доля VOC в данном продукте составляет 539 г/литр.**

**Продукт предназначен для профессионального применения.**

**Продукт может содержать частицы размером < 0.1 мкм.**



Данные, содержащиеся в этом документе, получены опытным путем. В виду наличия разных факторов, влияющих на технологию производства и применения нашей продукции, эти сведения не мешают технологам проводить дополнительные исследования; изложенные выше данные не являются полной гарантией отдельных свойств продукции, равно как и ее пригодности в специфических целях. Все описания, чертежи, фотографии, сведения, пропорции, вес и т.д. приведены в данном документе лишь для общего сведения; они могут быть изменены без уведомления и не являются согласованной частью спецификации. Последняя версия преобладает над предыдущими версиями. Вы можете найти последнюю версию на нашем сайте [www.baslac.com](http://www.baslac.com) или от ваших поставщиков продукта. Лишь потребитель нашей продукции обеспечивает соблюдение правомочий собственника, действующих законов и законодательства.

BASF Coatings GmbH, Automotive Refinish Coatings Solutions, Europe, Glasuritstraße 1, 48165 Münster, Germany, 12/2017