

Техническая информация 25-30 | 2К Эпоксидный грунт-наполнитель EP



Свойства

Грунт-наполнитель, нешлифуемый грунт-наполнитель

- Активатор адгезии с хорошими антикоррозионными свойствами
- Хорошее качества покрытия / внешний вид при форсированной сушке

2. Нанесение

	Соотношение смешивания 4 : 1 : 2	100% по об. 25% по об. 50% по об.	25-30 55-10 60-10, 60-20, 60-30
	Вязкость DIN 4 при 20°C	18 – 20	
	Жизнеспособность	8 h / 20°C	
	Диаметр Дюзы	Грунт-наполнитель	Мокрый по мокрому
	HVLP пистолет	1.6 – 1.8 мм 2.0 бар	1.3 мм 2.0 бар
	Традиционный пистолет	1.6 – 1.8 мм 2.0 бар	1.3 мм 2.0 бар
	Число слоев	2	1/2 + 1
	Толщина покрытия	40 – 50 мкм	20 – 25 мкм
			Праймер
			1.3 мм 2.0 бар
			1.3 мм 2.0 бар

3. Drying / sanding

	Сушка при 20°C при 60°C	8 ч 30 мин.	20 мин.	10 – 20 мин.
	Сухая шлифовка эксцентриковой шлиф. машинкой		P400	
	Мокрая шлифовка		P800	

Техника безопасности:

2004/42/IIIB(cII)(540)530: ограничение ЕС по содержанию летучих органических соединений (VOC) в данном продукте (категория продукта II B.cII) в готовом к применению состоянии максимально составляет 540 г/литр. Доля VOC в данном продукте составляет 530 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 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, 04/2018