

Техническая информация

27-10 | 2К Грунт фосфатирующий



1. Свойства

Используется в качестве 2 К грунта / грунта-наполнителя

- Хорошие антикоррозионные свойства на голом металле
- Хорошая адгезия к алюминию и гальванизированной стали

Не может использоваться напрямую под водоразбавимые продукты, такие как базовые эмали baslac 45. Для шлифованных участков и небольших локальных ремонтов перед нанесением базовых эмалей baslac 45 они должны быть загрунтованы при помощи 20-24, 20-34 или 20-94 2К Грунта-наполнителя.

2. Нанесение

	Соотношение смешивания 2 : 1 : 30%	100% по об. 50% по об. 30% по об.	27-10 57-10 60-10,60-20,60-30
	Вязкость DIN 4 при 20°C		16с
	Жизнеспособность		48 ч / 20°C
	Диаметр Дюзы	HVLP пистолет 1.3 мм 2 бар, 0.7 бар внутри дюзы	Традиционный пистолет 1.3 мм, 2.0 бар
	Количество слоёв Толщина покрытия		1 слой 10 – 15 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, 12/2017

Техническая информация

27-10 | 2К Грунт фосфатирующий



3. Выдержка / сушка и шлифование



Выдержка при 20°C

Прибл. 10 мин.

Safety instructions:

2004/42/IIВ(cIII)(780)760: ограничение ЕС по содержанию летучих органических соединений (VOC) в данном продукте (категория продукта IIВ.cIII) в готовом к применению состоянии максимально составляет 780 г/литр. Доля VOC в данном продукте составляет 760 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, 12/2017