

Техническая информация 40-510



Лак воздушной сушки

Прозрачный VOC лак воздушной сушки для базовых эмалей baslac

- Простое и безопасное нанесение, быстрая сушка, легкая полировка
- Предназначен для воздушной сушки
- Простая пропорция разведения

Использование

	Соотношение смешивания 4:1	100 объемн. %	40-510
		25 объемн. %	50-510
	Вязкость 20°C	DIN 4: 20 с	
	Жизнеспособность при 20°C	25 мин.	
	HVLP пистолет		
	Размер сопла	1,3 мм	
	Входное давление	2 бар	
	Давление атомизации	0,7 бар	
	Пистолет высокого давления		
	Размер сопла	1,3-1,4 мм	
Входное давление	2 бар		
	Количество слоев	1	
	Толщина покрытия:	40 мкм	
Инструкция по покраске		альтернатива: 2 слоя: 50 - 60 мкм	

Совет по безопасности:

2004/42/IIВ(d)(420)419: ограничение ЕС по содержанию летучих органических соединений (VOC) в данном продукте (категория продукта IIВ.d) в готовом к применению состоянии максимально составляет 420 г/литр. Доля VOC в данном продукте составляет 419 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.

Техническая информация 40-510



Лак воздушной сушки

Сушка

	Сушка при 20 °С	1 ч на отлип: 15 мин готовность к полировке: 1 ½ ч
	Сушка при 60 °С	5 мин. Готов к полировке: После остывания
	Инфракрасная сушка (коротковолновая)	5 мин.
	Инфракрасная сушка (средневолновая)	5-10 мин.

Обратите внимание: При ремонте автомобиля - в дополнение к рекомендациям в настоящем документе - необходимо соблюдать выданные производителем автомобиля инструкции по ремонту, прежде всего в отношении установленной сенсорной техники.



Совет по безопасности:

2004/42/IIВ(d)(420)419: ограничение ЕС по содержанию летучих органических соединений (VOC) в данном продукте (категория продукта IIВ.d) в готовом к применению состоянии максимально составляет 420 г/литр. Доля VOC в данном продукте составляет 419 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.