

Техническая информация

40-450



40-450 вариант 80-10

Пластифицирующая добавка 80-10 используется для окраски гибких пластиков.

- хорошо смешивается
- создает эластичность покрытия

Комбинация отвердителей и разбавителей отражена в температурной таблице.

Использование

	Соотношение смешивания PreMix	100 объемн. %	40-450
		25 объемн. %	80-10
	Соотношение смешивания 2:1+10 %	100 объемн. %	PreMix
		50 объемн. %	50-415, -420, -430
		10 объемн. %	60-20, -30
	Вязкость 20°C	DIN 4: 20-22 с	
	Жизнеспособность при 20°C	2 ч	
	HVLP пистолет		
	Размер сопла	1,3 мм	
	Входное давление	2 бар	
	Давление атомизации	0,7 бар	
	Пистолет высокого давления		
	Размер сопла	1,3 мм	
Входное давление	2 бар		
	Количество слоев	2	
	Толщина покрытия:	40-60 мкм	
	Время обдува при 20°C	3 мин. между слоями	

Совет по безопасности:

Продукты предназначены только для профессионального использования.
Не исключено, что данный продукт содержит частицы < 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 40-450



40-450 вариант 80-10

Инструкция по покраске ½ + 1, Может наносится на вертикальные детали, (без выдержки между слоями), прибл. 50 мкм

Сушка

		50-415	50-420	50-430
	Сушка при 20 °С	6 ч	10 ч	16 ч
	Сушка при 60 °С	20 мин.	30 мин.	40 мин.
	Инфракрасная сушка (коротковолновая)		8 мин.	
	Инфракрасная сушка (средневолновая)		10-15 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:

**Продукты предназначены только для профессионального использования.
Не исключено, что данный продукт содержит частицы < 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.