

Техническая информация

40-10



40-10 вариант 80-10

Пластифицирующая добавка 80-10 используется для окраски гибких пластиков.

- хорошо смешивается
- создает эластичность покрытия

Использование

	Соотношение смешивания PreMix	100 объемн. %	40-10
		25 объемн. %	80-10
	Соотношение смешивания 2:1+10 %	100 объемн. %	PreMix
		50 объемн. %	50-20, -15, -30
		10-30 объемн. % max. 30% Thinner	60-10, -20, -30, -40
	Вязкость 20°C	DIN 4: 16 с	
	Жизнеспособность при 20 °С	4 ч	
	HVLP пистолет		
	Размер сопла	1.3 мм	
	Входное давление	2 бар	
	внутри юзы	0.7 бар	
	Пистолет высокого давления		
	Размер сопла	1.3-1.4 мм	
Входное давление	2 бар		
	Количество слоев	2 - 3	
	Толщина покрытия:	50-60 µm	

Совет по безопасности:

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

40-10



40-10 вариант 80-10

Сушка

	Сушка при 20 °С	4 мин.
	Сушка при 60 °С	20 мин.
	Инфракрасная сушка (коротковолновая)	8 мин.
	Инфракрасная сушка (средневолновая)	10-15 мин.



Совет по безопасности:

**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

40-10

40-10 вариант 80-10



Совет по безопасности:

**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.