

Техническая информация

49- | Базовые краски для 35

Серии



1. Свойства

- Пигменты 49 серии – это редко используемые пигменты для системы окраски база / лак
- Эти пигменты не доступны в фасовке необходимой для использования в смесительной установке
- Некоторые специальные цвета могут быть воспроизведены только с использованием этих пигментов

2. Нанесение

- Тщательно встряхнуть перед использованием

	Шаг 1	Пожалуйста проверьте в базе данных формулу на необходимость использования специального оттенка подложки в качестве "Шага 1" для достижения необходимого оттенка цвета
	Соотношение смешивания 100 : 50	100% по об. 35 включая базовые краски 49- и дополнительные пигменты при необходимости 50% по об. с 60-10, 60-20, 60-30, 60-40
	Вязкость DIN 4 при 20°C	прибл. 18 – 22 с
	Жизнеспособность	48 ч для готовой к нанесению смеси/ 20°C
	Пистолет высокого давления	HVLP пистолет 1.3 – 1.4 мм 2 бар, 0.7 бар внутри дюзы
	Число слоев Толщина покрытия	2 + 1/2 прибл. 15 – 20 мкм

3. Выдержка и сушка

	Выдержка при 20°C	Прибл. 10 мин., до поматовения
--	--------------------------	--------------------------------

Техника 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.

BASF Coatings GmbH, Automotive Refinish Coatings Solutions, Europe, Glasuritstraße 1, 48165 Münster, Germany, 12/2017