









Техническая информация (04/21)

S4M 2:1 2K БЕСЦВЕТНЫЙ ЛАК AS

- Короткое время высыхания
- Высокая твердость покрытия
- Легко наносится
- Повышенный уровень глянца
- Хорошо растекается

ПОДЛОЖКА		SOLVENT BASECOAT MIX	
	Объемное соотношение смешивания:	S4M 2:1 2K БЕСЦВЕТНЫЙ ЛАК AS S4M 2K ОТВЕРДИТЕЛЬ ДЛЯ ПРОЗРАЧНОГО ЛАКА	2 части 1 часть
	Весовое соотношение смешивания:	S4M 2:1 2K БЕСЦВЕТНЫЙ ЛАК AS S4M 2K ОТВЕРДИТЕЛЬ ДЛЯ ПРОЗРАЧНОГО ЛАКА	100 г 51 г
	Жизнеспособность смеси при 20 °С:	3,5 часа	
	Рабочая вязкость: DIN 53211 Ф 4мм/ 20 °С	15-17 с	
	Нанесение: Количество слоёв: Толщина плёнки:	1,2-1,3 мм 2-2,5 бар 2 50-60 мкм	
	Выпаривание:	5-8 мин/20 °С между слоями 10-15 мин/20 °С перед сушкой в ОСК	
	Время сушки при 20 °С: Время сушки при 60 °С: Время ИК-Сушки (коротковолновое излучение):	16 ч 25-30 мин (температура на поверхности детали) 8-13 мин	
	Расстояние до детали:	70-80 см	

	Срок хранения:	3 года
---	-----------------------	--------

2004/42/II B(e) (840) 550

В соответствии с требованиями ЕС предельное содержание летучих веществ (ЛОС/VOС) для данного вида материалов (категория II B (e)), подготовленных к нанесению, составляет 840 г/л. ЛОС/VOС нашего материала составляет 550 г/л.

2К материалы реагируют на влагу, поэтому все рабочие емкости и инструменты должны быть абсолютно сухими. В процессе работы относительная влажность воздуха не должна превышать 80 %!

ТОЛЬКО ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ПРИМЕНЕНИЯ – см. Паспорт Безопасности.

Крышку упаковки с отвердителем следует плотно закрывать после каждого использования, так как продукт вступает в реакцию с влажностью воздуха, что может вызвать дефект продукта.

Данные в информации могут изменяться в зависимости от различных условий.

Все пункты этой информации могут быть изменены в любое время без предварительного уведомления.

Информация основана на многолетнем опыте сотрудничества с Отделом Разработки и Отделом Технического обслуживания и является собственностью HELIOS Refinish. Гарантируем, что качество выполненной работы в соответствии с нашими инструкциями дает соответствующие результаты. Отказываемся от любой ответственности, если были использованы какие-либо другие продукты или какие-либо другие факторы повлияли на конечный результат. Последняя версия технической информации заменяет все предыдущие, получить её можно непосредственно у Вашего торгового партнёра.

Пользователь этого продукта должен использовать его в соответствии с законодательством и правилами безопасности при использовании и утилизации отходов.