

Техническая информация (03/22)

MOBIHEL 2:1 БЕСЦВЕТНЫЙ ЛАК V5 ANTI SCRATCH

- Легко использовать
- Разведение не требуется
- Быстрая сушка
- Хорошая механическая и химическая стойкость
- Высокий блеск
- Соответствует VOC требованиям

ТИП ПОДЛОЖКИ	MOBIHEL БАЗОВАЯ ЭМАЛЬ MIX
---------------------	---------------------------

	Объемное соотношение смешивания:	 MOBIHEL 2:1 БЕСЦВЕТНЫЙ ЛАК V5 ANTI SCRATCH MOBIHEL 2К ОТВЕРДИТЕЛЬ 7700	2 части 1 часть
		 MOBIHEL 2:1 БЕСЦВЕТНЫЙ ЛАК V5 ANTI SCRATCH MOBIHEL 2К ОТВЕРДИТЕЛЬ 7730	2 части 1 часть
		 MOBIHEL 2:1 БЕСЦВЕТНЫЙ ЛАК V5 ANTI SCRATCH MOBIHEL 2К ОТВЕРДИТЕЛЬ 7750	2 части 1 часть
	Весовое соотношение смешивания:	MOBIHEL 2:1 БЕСЦВЕТНЫЙ ЛАК V5 ANTI SCRATCH MOBIHEL 2К ОТВЕРДИТЕЛЯ 7700 / 7750 MOBIHEL 2:1 БЕСЦВЕТНЫЙ ЛАК V5 ANTI SCRATCH MOBIHEL 2К ОТВЕРДИТЕЛЬ 7730	100 г 52 г 100 г 53 г
	Жизнеспособность смеси при 20°C:	4 ч	
	Рабочая вязкость: DIN 53211 Ф4 мм /20°C	15-17 сек.	
	Распыление:	1,2-1,3 мм 2-2,5 бар	
	Количество слоев: Толщина покрытия:	2 полных слоя 50-60 мкм	

	Выдержка/выпаривание:	5-10 мин/20°C между слоями 10 мин/20°C перед сушкой в ОСК
	Время сушки при 20°C: Время сушки при 60°C:	16 ч 30 мин. (температура на поверхности детали)
	Время сушки (ИК коротковолновая сушка):	8-12 мин. Расстояние до детали: 70 - 80 см
	Срок хранения:	5 лет

2004/42/II В(е) (840) 540.

В соответствии с требованиями ЕС предельное содержание летучих органических соединений (ЛОС/ВOC) для данного вида материалов (категория II В (е)), подготовленных к нанесению, составляет **840 г/л**.
ЛОС/ВOC нашего материала составляет **540 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.

2022-44 (23.03.2022)