

HS=HIGH SOLID

RADEX 2K HS – акриловый лак с высоким содержанием сухого остатка. Прекрасно растекается, обладает хорошим блеском и высокой устойчивостью к царапинам. Высокая твердость, устойчивость к УФ-излучению и атмосферным воздействиям гарантируют высокую долговечность. Обладает хорошей абсорбцией сухого распыления (агломерация пыли), что делает лак идеальным для использования на больших поверхностях. Применяется для ремонта легковых автомобилей и отделочной окраски кузовов автотранспорта.

ПРЕИМУЩЕСТВА/ОСОБЕННОСТИ:

- Устойчивость к ультрафиолету и атмосферным условиям
- Глубокий блеск
- Хорошая растекаемость

ПРИМЕЧАНИЕ:

Соблюдать температурный режим при покраске от +18 до +22°C, влажность 40 – 60% и обеспечить хороший воздухообмен в помещении. При необходимости полировать дождитесь охлаждения детали в течение часа после сушки в ОСК. Хранить с плотно закрытой крышкой.

Соблюдать пропорции смешивания, время сушки, требования к нанесению материала.

Артикул	Наименование	Объем	Упаковка
810003	2K HS Лак	1 л	1/6 шт
810240	Отвердитель VC 30 (standard)	0,5 л	1/6 шт

ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Плотность 2K HS Лак	1 г/см ³
Плотность Отвердителя VC 30	1 г/см ³
Содержание летучих органических соединений	VOC 2004/42/IB(b)(840 g/l) 545 g/l

ПОДЛОЖКИ:

Базовые краски

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ: ПИКТОГРАММЫ

	ПРИГОТОВЛЕНИЕ СМЕСИ:	С РАЗБАВИТЕЛЕМ
	БЕЗ РАЗБАВИТЕЛЯ	ПО ОБЪЕМУ:
	ПО ОБЪЕМУ:	2 ч 2K HS Лак
	2 ч 2K HS Лак	1 ч Отвердитель VC 30
	ПО ВЕСУ:	10% Разбавитель
	100 г 2K HS Лак	ПО ВЕСУ:
	50 г Отвердитель VC 30	100 г 2K HS Лак
		50 г Отвердитель VC 30
		9 г Разбавитель
	ЖИЗНЕСПОСОБНОСТЬ:	
	2 ч при температуре +20°C	
	ВЯЗКОСТЬ:	С РАЗБАВИТЕЛЕМ
	БЕЗ РАЗБАВИТЕЛЯ	DIN4 (+20°C) = 15 – 17 с
	DIN4 (+20°C) = 17 – 19 с	

	НАНЕСЕНИЕ:	БЕЗ РАЗБАВИТЕЛЯ	С РАЗБАВИТЕЛЕМ
		Дюза: 1,3 – 1,4 мм Входное давление: см. рекомендации производителей окрасочных пистолетов Наносить 1,5 слоя (30 – 35 мкм один сухой слой)	Дюза: 1,3 – 1,4 мм Входное давление: см. рекомендации производителей окрасочных пистолетов Наносить 2 слоя (25 – 30 мкм один сухой слой)
МЕЖСЛОЙНАЯ ВЫДЕРЖКА: 5 мин при температуре +20°C УКРЫВАЮЩАЯ СПОСОБНОСТЬ: 8 м ² /л (с толщиной слоя 50 мкм)			
	Выдержка перед сушкой: 10 – 15 мин ВРЕМЯ СУШКИ ПРИ +20°C: Сухой к пыли: 25 мин «На отлип»: 3 ч Монтажная прочность: 14 ч ВРЕМЯ СУШКИ ПРИ +60°C: Сухой к пыли: 5 мин «На отлип»: 10 мин Монтажная прочность: 45 мин		
	Выдержка перед сушкой: 10 – 15 мин ИК-СУШКА: в зависимости от типа и мощности лампы При расстоянии до детали 70 – 80 см		

ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТОВ:

Используйте растворитель.

СРОКИ И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ:

2К HS Лак: 2 года

Отвердитель VC 30: 1 год

Хранить в закрытой оригинальной упаковке.

ПРОМЫШЛЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ:

Не вдыхать. Использовать только в хорошо проветриваемых помещениях. Избегать попадания на кожу и в глаза. Использовать средства индивидуальной защиты глаз, органов дыхания и кожи. В случае попадания в глаза немедленно промыть большим количеством воды и обратиться за медицинской помощью.

Избегать попадания в окружающую среду. Обратиться за специальными инструкциями к паспорту безопасности.