

## HS=HIGH SOLID

RADEX 2K HS – акриловый лак с высоким содержанием сухого остатка. Прекрасно растекается, обладает хорошим блеском, отличной стойкостью к атмосферным воздействиям. 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
810004	2К HS Лак	1 л	1/6 шт
810007		5 л	1/4 шт
810170	Отвердитель для 2К HS Лак	0,5 л	1/6 шт
810160		2,5 л	1/4 шт

## ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Плотность 2К HS Лак	0,95 – 0,96 г/см <sup>3</sup>
Плотность Отвердителя для 2К HS Лака	0,957 г/см <sup>3</sup>
Содержание летучих органических соединений	VOC 2004/42/IIВ(е)(840) < 840 г/л

## ПОДЛОЖКИ:

Базовые краски

## РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ: ПИКТОГРАММЫ

	<b>ПРИГОТОВЛЕНИЕ СМЕСИ:</b> <b>ПО ОБЪЕМУ:</b> 2 ч 2К HS Лак 1 ч Отвердитель для 2К HS Лак <b>ПО ВЕСУ:</b> 100 г 2К HS Лак 50 г Отвердитель для 2К HS Лак
	<b>ЖИЗНЕСПОСОБНОСТЬ:</b> 5 ч при температуре +20°C
	<b>ВЯЗКОСТЬ:</b> DIN4 (+20°C) = 15 – 17 с
	<b>НАНЕСЕНИЕ:</b> Дюза: 1,3 – 1,4 мм Входное давление: 2 – 4 бар Наносить 2 слоя = 50 – 60 мкм



Выдержка перед сушкой: 10 – 15 мин

**ВРЕМЯ СУШКИ:**

Межслойная выдержка: 5 мин при температуре +20°C

Сушка +20°C: 16 ч

Сушка +60°C: 30 мин



Выдержка перед сушкой: 10 – 15 мин

**ИК-СУШКА:** 8 – 12 мин

При расстоянии до детали 70 – 80 см

**ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТОВ:**

Используйте растворитель.

**СРОКИ И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ:**

2К HS Лак: 5 лет

Отвердитель для 2К HS Лака: 2 года

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.