

## Бесцветный акриловый лак 2:1 VHS

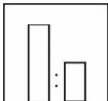
Лак 2:1 VHS – со специальными добавками, отличается высокой эластичностью и отсутствием подтеканий на вертикальных поверхностях. Из-за высокого содержания сухого остатка, лак имеет хороший блеск. Совместим со всеми базовыми эмалями, даже с эмалями на водной основе. Высокая твердость, устойчивость к ультрафиолетовому излучению и погодным условиям гарантируют долговечность, а блеск и глубина - отличный внешний вид лакового покрытия.

**ПРОДУКТ ДЛ Я ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО  
ИСПОЛЬЗОВАНИЯ !**

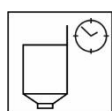
### МОЖЕТ ИСПОЛЬЗОВАТЬСЯ НА СЛЕДУЮЩИХ ПОВЕРХНОСТЯХ:

Базовые лаки

### ПРОПОРЦИЯ СМЕШИВАНИЯ:

	По объему	По весу
 Лак	2	100
Отвердитель	1	50

### ВЯЗКОСТЬ РАСПЫЛЕНИЯ И РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ:



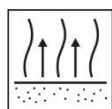
DIN 4/20°C 17 ÷ 19 сек, Ø1.3÷1.4мм, 3÷4 бар

### НАНЕСЕНИЕ:



Лак наносится на предварительно распыленные и высушенные базовые слои. Наносить в 1,5 слоя.

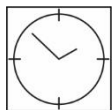
### ВРЕМЯ ИСПАРЕНИЯ:



Время испарения между слоями 5-10 минут (в зависимости от температуры и толщины слоя).

**ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ:**

---



После 10 минут от положения последнего слоя покрытие может отверждаться при повышенной температуре.

---

**Пылесухость:**

30 мин. при 20°C или 5 мин при 60°C

**Высыхание:**

10 часов при 20°C или 30 мин. при 60°C.

**Полное отвердевание:**

7 дней при 20°C.

**ВРЕМЯ ПРИГОДНОСТИ К НАНЕСЕНИЮ:**

---



Около 45 минут при температуре 20°C.

**ТОЛЩИНА СЛОЕВ:**

---

Один слой: 30-35 мкм.

**ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ РАСХОД:**

---

1 литр лака + отвердитель в соответствующей пропорции, позволяет получить приблизительно 10,5 м<sup>2</sup> сухого слоя толщиной 50 мкм.

**СОДЕРЖАНИЕ ЛЕТУЧИХ ОРГАНИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ :**

---

VOС II/V/e лимит =420г/л (для готовой смеси)

VOС фактическое = 415г/л

**УСЛОВИЕ ХРАНЕНИЯ:**

---

Хранить в темном и сухом месте, вдали от источников огня и тепла. Срок годности в фабрично закрытой упаковке, при температуре 20С составляет 24 месяца от даты производства для грунта. Для отвердителя, 12 месяцев.

**ОЧИСТКА ОБОРУДОВАНИЯ:**

---

Растворитель NITRO , разбавители для акриловых продуктов RANAL.

**ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ:**

---

В соответствии с Картой Характеристики Опасного Вещества для данного продукта.

**УПАКОВКА:**

Art. Nr	Емкость, л	Количество в уп, шт.:	Вес уп, кг:
31202	1	6	7,10
31203	5	4	22,30
30711	0,5 отв.	6	3,20
30712	2,5 отв.	4	10,20

Предоставленная информация основана на тщательных лабораторных исследованиях и многолетнем опыте. Сильная позиция на рынке не освобождает нас от постоянного контроля качества нашей продукции. Тем не менее, мы не несем ответственности за конечные результаты при неправильном использовании.