

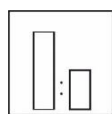


## Бесцветный акриловый лак 2:1 MS PLUS

Двухкомпонентный бесцветный акриловый лак с повышенной устойчивостью к царапинам, разработанный для защиты слоя базовой эмали. Отличается очень хорошей растекаемостью, высохший и отвердевший слой характеризуется твердостью, отличным блеском, эластичностью и высокой гладкостью поверхности. Устойчив на воздействие лучей UV и атмосферные воздействия. Не желтеет и не теряет блеска. Совместим с большинством базовых эмалей доступных в продаже.

**ПРОДУКТ ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ !**

### ПРОПОРЦИИ СМЕШИВАНИЯ:



Лак  
Отвердитель  
Разбавитель для акриловых изделий RANAL

По объему

2  
1  
10-20%

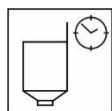
По весу

100  
50  
9-18

### МОЖЕТ ИСПОЛЬЗОВАТЬСЯ НА СЛЕДУЮЩИХ ПОВЕРХНОСТЯХ:

Базовые лаки

### ВЯЗКОСТЬ РАСПЫЛЕНИЯ , СОПЛО ПИСТОЛЕТА И РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ:



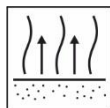
DIN 4/20°C 16 ÷ 18 сек, Ø1.3÷1.4мм, 3÷4 бар

### НАНЕСЕНИЕ:



Лак наносится на предварительно нанесенные слои базы. Наносить 2-3 слоя.

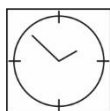
### ВРЕМЯ ИСПАРЕНИЯ:



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:

25 мин. при 20°C или 5 мин. при 60°C

### Высыхание:

14 часов при 20°C или 45 мин. при 60°C.

### Полное отвердевание:

7 дней при 20°C.

## ВРЕМЯ ПРИГОДНОСТИ СМЕСИ К НАНЕСЕНИЮ:

---



При использовании **медленного и стандартного** отвердителя :

Около 2 часов при температуре 20°C.

При использовании **быстро** отвердителя:

Около 40 минут при температуре 20°C.

## ТОЛЩИНА СЛОЕВ:

---

Один слой: 25-30 мкм

## ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ РАСХОД:

---

1 литр лака + отвердитель в соответствующей пропорции, позволяет получить приблизительно 9 м<sup>2</sup> сухого слоя толщиной 50 мкм.

## СОДЕРЖАНИЕ ЛЕТУЧИХ ОРГАНИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ :

---

VOC II/V/e лимит =840г/л (для готовой смеси)

VOC фактическое = 593г/л

## УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ:

---

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

## ОЧИСТКА ОБОРУДОВАНИЯ:

---

Растворитель NITRO , разбавители для акриловых продуктов RANAL.

**ПРАВИЛА ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ:**

В соответствии с Картой Характеристики Опасного Вещества для данного продукта.

**УПАКОВКА:**

Арт. №	Емкость, л	Количество в уп..	Вес уп., кг
30801-1	1	6	6,60
30802-1	5	6	20,70
30811-1	0,5 отв.	6	3,50
30812-1	2,5 отв.	4	10,20
30811-3	0,5 отв.fast	6	3,50
30812-3	2,5 отв.fast	4	10,20

Podane informacje są oparte na starannych laboratoryjnych badaniach i długoletnim doświadczeniu. Mocna pozycja na rynku nie zwalnia nas ze stałej kontroli jakości naszych wyrobów. Jednak nie odpowiadamy za efekty końcowe przy nieprawidłowym ich użyciu.