

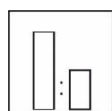


Бесцветный акриловый лак ECO 2:1

Двухкомпонентный бесцветный акриловый лак предназначен для защиты базовой эмали. Отличается очень хорошей растекаемостью, высохший и отвердевший слой характеризуется твердостью поверхности, высоким блеском и упругостью. Устойчив на действие атмосферных факторов и лучей UV. Совместим со всеми базами доступными в продаже. Не требует добавления растворителя.

ПРОДУКТ ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ !

ПРОПОРЦИИ СМЕШИВАНИЯ:



Лак
Отвердитель
Разбавитель для акриловых изделий RANAL

По объему

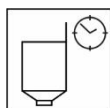
По весу

2	100
1	49
0-5%	0-4

МОЖЕТ ИСПОЛЬЗОВАТЬСЯ НА СЛЕДУЮЩИХ ПОВЕРХНОСТЯХ:

Базовые лаки

ВЯЗКОСТЬ РАСПЫЛЕНИЯ , СОПЛО ПИСТОЛЕТА И РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ:



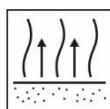
DIN 4/20°C 17 ÷ 19 сек, Ø1.3÷1.4мм, 3÷4 бар

НАНЕСЕНИЕ:



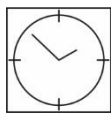
Лак наносится на предварительно распыленные и высушенные базовые слои. Наносить 2-3 отдельных слоя.

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 **быстрого** отвердителя:

Около 40 минут при температуре 20°C.

ТОЛЩИНА СЛОЕВ:

Один слой: 30 - 35 мкм

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ РАСХОД:

1 литр лака + отвердитель в соответствующей пропорции, позволяет получить приблизительно 8м² сухого слоя толщиной 50 мкм.

СОДЕРЖАНИЕ ЛЕТУЧИХ ОРГАНИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ :

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

VOС фактическое = 545г/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
30301-1	1	6	6,60
30302	5	4	20,70
30304-1	0,5 отв.	6	3,60
30303-1	2,5 отв.	8	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.