

# Лак 2+1 акриловый DIAMOND

(арт. 112-0500, 112-1000, 112-5000)



v.23/05/2020

## Описание:

Прозрачный 2К акриловый лак «DIAMOND» ANTI-SCRATCH предназначен для финишного покрытия базовых автоэмалей кузова автомобиля и спецтехники. Двухкомпонентный бесцветный ANTI-SCRATCH лак создает качественное двухслойное покрытие на кузове легкового и коммерческого транспорта.

## Основные свойства лака:

- превосходная стойкость к механическим (абразивным) воздействиям
- легкое нанесение и отличная растекаемость
- высокая химическая стойкость и к УФ-излучению
- соответствует европейским экологическим стандартам (VOC 420гр/л).

## Технические характеристики:

Содержание VOC: 2004/42/IIВ(d)(420) 419

## Прозрачный лак DIAMOND:













Срок годности: 24 месяцев      Плотность: 0,99 гр/см<sup>3</sup>      Цвет: прозрачный

## Отвердитель стандартный к лаку:

Срок годности: 12 месяцев      Плотность: 1,00 гр/см<sup>3</sup>      Цвет: желтовато-прозрачный

**Примечание:** отвердитель никаким образом не влияет на конечный оттенок лака.

## Применение:

	Подготовить и обезжирить поверхность
	Смешать лак с отвердителем в пропорции 2:1. Отвердитель в комплекте с лаком.
	Вязкость 18сек, FORD 4 (при температуре +20°C)
	Жизнеспособность готовой смеси не более 3-х часов
	Дюза покрасочного пистолета 1,2-1,4мм
	Наносить в 2 слоя
	Толщина слоя 40-50мкм
	Межслойная сушка 7-10 минут (при температуре +20°C)
	Время сушки 45 минут (в покрасочной камере) или 20 минут (при ИК-сушке)
	Время сушки при комнатной температуре (+20°C) – 16 часов
	Время готовности к полировке – 8 часов (при температуре +20°C), 30 минут (при температуре +60°C)
	Полная готовность окрашенной детали – 5 дней