

Бесцветный акриловый лак NOVAKRYL 2+1 MS ***Описание:**

NOVAKRYL 2+1 MS – стандартный бесцветный акриловый лак. Лак легко наносится, прекрасно растекается по поверхности, быстро сохнет, облегчая работу и сокращая время пребывания автомобиля в покрасочной камере. Лак обладает высокой прочностью, устойчивостью к воздействию ультрафиолетовых лучей и атмосферных факторов, гарантируя долговечность ремонта, а блеск и «глубина» цвета обеспечат прекрасный вид покрытия. NOVAKRYL MS совместим со всеми базовыми лаками, доступными на рынке. Производится в варианте с медленным, стандартным и быстрым отвердителем. Продукт предназначен для применения в строительстве, реставрации, каменных работах, а также при косметическом ремонте лакокрасочного покрытия автомобилей, специализированной техники и маломерных судов.

Пропорции смешивания:

	По объёму	По весу
Бесцветный акриловый лак NOVAKRYL 2+1 MS	2	100
Отвердитель для акрилового лака Н 5120		
(либо отвердитель для акрилового лака MS)	1	50
Разбавитель THIN 850	20 %	18

Разбавитель добавляем в пересчете на количество лака.

Применяется со следующими продуктами:

Отвердитель Н 5120 - быстрый, стандартный и медленный.
Отвердитель для акрилового лака NOVAKRYL 2+1 MS - быстрый, стандартный и медленный.
Ускоритель для акриловых продуктов PLUS 750.
Разбавитель для акриловых продуктов THIN 850 - быстрый, стандартный и медленный..
Пластификатор PLUS 770.

Время пригодности к нанесению от момента смешивания с отвердителем:

При применении стандартного и медленного отвердителя - ок. 8 часов при темп. 20°C.
При применении быстрого отвердителя ок. 2 часов при темп. 20°C

Вязкость распыления, диаметр сопла покрасочного пистолета, рабочее давление.

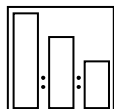
При добавлении 20% Разбавителя для акриловых изделий:
DIN 4/20°C около 16÷18сек, Ø1.3÷1.4 мм, 3÷4 бар.

Содержание летучих органических веществ:

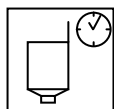
VOC =570 г/л (для готовой к нанесению смеси).

Способ применения:

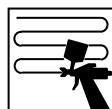
Лак наносится на предварительно напыленное и подсушенное базовое покрытие. Распыление следует производить в два либо три слоя, делая 5 ÷ 10 минутные перерывы на испарение после нанесения каждого слоя в зависимости от температуры и толщины слоя. Через 10 мин от нанесения последнего слоя покрытие можно отвердить при повышенной температуре.



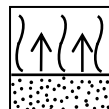
2+1+20%



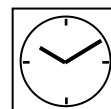
Разбавить:
DIN 4/20°C 16-18 сек



2 - 3 x, 3-4 бар,
Ø 1.3 - 1.4 мм



5÷10 мин



Рабочая
твёрдость
14 час./20°C
45 мин./60°

Толщина слоя:

20÷25 мкм.на каждый слой

Применение:

- Отвердитель Н 5120 быстрый.
Применять при мелких и средних ремонтах. Рекомендуемая температура ниже 18°C.
- Отвердитель Н 5120 стандартный.
Применять при мелких и средних ремонтах и при полном перекрашивании кузова. Рекомендуемая температура от 18 до 25°C.
- Отвердитель Н 5120 медленный.
Применять при покраске больших площадей поверхности кузова. Рекомендуемая температура в пределах 25 - 40°C.

Время отверждения:

- При температуре 20°C

	Акриловый лак NOVAKRYL MS		
	Отвердитель Н 5120 быстрый	Отвердитель Н 5120 стандартный	Отвердитель Н5120 медленный
Пылесухость	20 мин.	35 мин.	40 мин.
Высыхание на отлип	1.5 часа	3.5 часа	4 часа
Рабочая твёрдость	12 часов	14 часов	14 часов
Полная твердость	5 дней	7 дней	7 дней

При температуре 60°C

	Акриловый лак NOVAKRYL MS		
	Отвердитель Н 5120 быстрый	Отвердитель Н 5120 стандартный	Отвердитель Н5120 медленный
Пылесухость	5 мин.	5 мин.	6 мин.
Высыхание на отлип	10 мин.	10 мин.	15 мин.
Рабочая твёрдость	35 мин.	45 мин.	45 мин.
Полная твердость	50 мин.	60 мин.	60 мин.

Теоретический расход:

Комплект (1 литр лака+ отвердитель в соответствующей пропорции) позволяет получить около 11 м² сухого слоя толщиной около 50 мкм.

Цвет:

Бесцветный

Чистка инструмента:

Растворитель для нитроцеллюлозных продуктов либо Разбавитель для акриловых продуктов THIN 850.

Условия и время хранения:

Хранить в сухих прохладных помещениях, вдали от источников огня и тепла.

Избегать попадания прямых солнечных лучей.

Акриловый лак NOVAKRYL 2+1 MS - 24 месяца при 20°C.

Отвердитель Н 5120 - 9 месяцев при 20°C.

Правила безопасности и гигиены труда

Согласно Карте характеристики данного продукта.

Примечание:

Акриловый лак MS следует применять только с отвердителями производства NOVOL: с отвердителем H 5120 либо отвердителем для акрилового лака MS. Применение других отвердителей может привести к ухудшению механической устойчивости лака и его химической стойкости.

* Продукт предназначен для профессионального применения. Не соответствует требованиям Директивы UE 2004/42/CE. Применение в странах Евросоюза возможно лишь при выполнении дополнительных требований Директивы UE 1999/13/WE и местного законодательства, касающегося выполнения вышеуказанных директив.