

Бесцветный акриловый лак NOVAKRYL XMS *

Описание:

NOVAKRYL XMS –предлагается в виде продукта, готового к распылению после смешивания с отвердителем, без дополнительного разбавителя. Сочетается со всеми базовыми лаками, доступными на рынке. Этот лак отличается устойчивостью к ультрафиолетовому излучению и атмосферным факторам. Продукт предназначен для профессионального применения при лакокрасочных работах на кузовах легковых и грузовых автомобилей. Данный продукт может использоваться также в других отраслях, таких как стоительство, каменные работы, судостроение.

Пропорции смешивания:

	По объёму	Повесу
NOVAKRYL XMS	2	100
Отвердитель H XMS	1	50

Дополнительные продукты:

Ускоритель для акриловых продуктов PLUS 750.
Пластификатор PLUS 770.

Время пригодности смеси к употреблению от момента смешивания с отвердителем:

около 8 часов при температуре 20°C

Вязкость распыления, сопло покрасочного пистолета, рабочее давление:

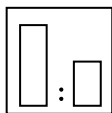
DIN 4/20°C 16÷18 сек., Ø1.3÷1.4 мм, 3÷4 бар

Содержание органических летучих соединений:

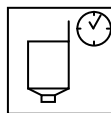
VOC = 590 г/л (для готовой к распылению смеси).

Способ применения:

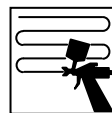
Лак наносится на предварительно напыленные и подсушенные слои базы. Наносить можно в два или три слоя, делая 5-10 мин перерывы между нанесением слоёв на испарение (в зависимости от температуры и толщины слоя). По истечении 10 минут от нанесения последнего слоя покрытие можно отвердить при повышенной температуре.



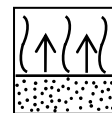
Лак+ отвердитель
2+1



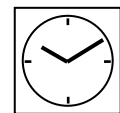
DIN 4/20°C 16-18 с



2 - 3 х, 3-4 бар
Ø 1.3 - 1.4 мм



5÷10 мин



Рабочая твердость
14 гчаса./20°C
45 мин./60°C

Толщина слоя:

15÷20 мкм на каждый слой.

Время высыхания:

Пылесухость:

25 мин при 20°C или 5 мин при 60°C

Рабочая твердость:

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

Полная твердость по истечении 7 дней при 20°C.

Теоретический расход:

Комплект (1 литр лака + отвердитель в соответствующем количестве) позволяет получить около 8 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.

Лак акриловый NOVAKRYL XMS - 24 месяца при 20°C.

Отвердитель H XMS - 9 месяцев при 20°C.

Правила безопасности и гигиены труда

Согласно Карте характеристики данного продукта.

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