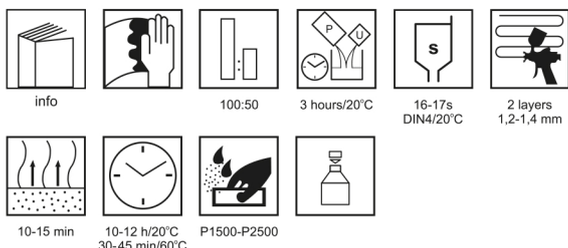




## Техническая документация

### Глянцевый прозрачный автомобильный акриловый лак NOVA Refinish 2+1 HS PRO X500 1 л. с отвердителем 0,5 л.

Высококачественный прозрачный автомобильный акриловый лак NOVA Refinish 2+1 HS PRO X500 (нова рефиниш) образует первоклассное глянцевое покрытие с превосходным блеском. Продукт подходит для местного и полного ремонта лакокрасочного покрытия кузова автомобиля, устойчив к воздействию ультрафиолетовых лучей, любых атмосферных факторов и перепадов температур. Лак легко наносится, отлично растекается и поглощает опыл, не склонен к закипанию, равномерно полимеризуется в процессе сушки. Пропорция смешивания с отвердителем 2:1, отвердитель поставляется в комплекте. Может разбавляться до 10-20% универсальным разбавителем, либо использоваться без разбавления.



#### Комплектность

1. Глянцевый бесцветный акриловый автомобильный лак NOVA Refinish 2+1 HS PRO X500 1 л.
2. Отвердитель для лака NOVA Refinish 2+1 HS PRO X500 0,5 л.

#### Поверхность нанесения

Свежее базовое покрытие;  
Предварительно матированное и обезжиренное старое ЛКП.

#### Подготовка

Базовый слой: очистить по необходимости липкой салфеткой для удаления пыли;  
Старые ЛКП: обезжиривание и сухое шлифование P500 - P800, мокрое шлифование P800 - P1000.

#### Пропорция смешивания

Лак NOVA Refinish 2+1 HS PRO X500 - 2 объемные части;  
Отвердитель NOVA Refinish 2+1 HS PRO X500 - 1 объемная часть.

#### Рабочая вязкость

16-17 сек по DIN4 при температуре 20 °С.

#### Нанесение

Количество слоев - 2;  
Сушка между слоями 10-15 минут при температуре 20 °С;  
Дюза 1,2-1,4 мм;  
Давление 2-4 бар.

#### Жизнеспособность смеси

3 часа при температуре 20 °С.

#### Сушка

Воздушная сушка 10-12 часов при температуре 20 °С;  
Температурная сушка 30-45 минут при температуре 60 °С;

#### Шлифование

Мокрое шлифование P1500-P2000.

#### Меры предосторожности

При работе используйте средства индивидуальной защиты рук, дыхательных путей и глаз. Избегать попадания в глаза и внутрь. Работу выполнять в хорошо проветриваемом помещении.

#### Хранение

Хранить в сухом прохладном месте, вдали от источников тепла и огня;  
Не подвергать длительному воздействию прямых солнечных лучей и замораживанию.

Срок годности 24 месяца с даты изготовления, указанных на дне банки.



Изготовлено по заказу ИП Сорочкин Е. В.  
тел. 8 (800) 707-79-17, e-mail: info@rall.ru, www.rall.ru