

# VHS-455

2K-HS прозрачный лак



## Ключевые особенности:

- Рекомендуется для одностадийного окрашивания
- Прост в применении
- Быстро сохнет
- Устойчив к механическому и химическому воздействию
- Обладает хорошим глянцем, отличным растеканием
- Отличная защита от УФ излучения

## Назначение:

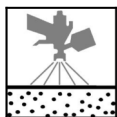
Универсальный прозрачный 2K-HS лак предназначен для точечного, частичного и полного ремонта кузовных деталей легкового и коммерческого транспорта.

## Информация по применению продукта



### Средства защиты

Во избежание раздражения дыхательных путей, кожи и глаз настоятельно рекомендуется использовать соответствующие средства индивидуальной защиты во время нанесения.



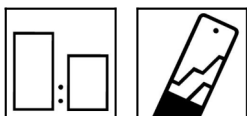
### Подложка

Базовые краски / 2К эмали отшлифованные / Отвержденное, отшлифованное старое лакокрасочное покрытие



### Подготовка поверхности

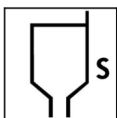
Перед нанесением поверхности должны быть очищены в соответствии с технической документацией.



### Пропорции смешивания

По объему: **2:1** 2К Отвердитель Normex®

По массе: **100:47** г 2К Отвердитель Normex®



### Рабочая вязкость

**14-15** сек вязкость по DIN 4мм / 20°C



### Жизнеспособность смеси

**1-2** час



### Пистолет RP

Ø **1.2-1.4** мм, входное давление 1.8-2.2 бар

### Пистолет HVLP

Ø **1.2-1.4** мм, входное давление 1.8-2.2 бар



### Рекомендуемая толщина слоя

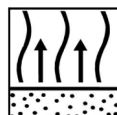
**50-60** мкм



### Количество слоев

**1,5-2** слоя

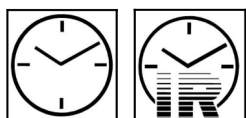
1,5 слоя = один тонкий проход + один нормальный проход до растекания без промежуточной выдержки



### Выдержка

Межслойная: **10-15** мин / 18-22°C

Финишная: **10-15** мин / 18-22°C



## Сушка

Воздушная: **12-16** час / 20°C  
Температурная: **35-40** мин / 60-65°C  
ИК: **10-15** мин коротковолновое излучение  
**15-20** мин средневолновое излучение



## Теоретический расход

**9-10** м<sup>2</sup>/литр при толщине сухой пленки 50 микрон

## Плотность материала

**0,98** г/см<sup>3</sup>



## Очистка инструмента

После работы очистить инструменты растворителем



## Важные указания

- Может быть использован в сочетании с матирующей или эластифицирующей добавкой. Время сушки при этом увеличится.
- Можно наносить повторно в течение 24 часов без промежуточного шлифования.
- Учитывать тот факт, что для нагрева комбинированных окрасочных камер требуется дополнительное время.
- При превышении рекомендуемой толщины покрытия время набора монтажной прочности увеличивается.



## Меры предосторожности

- Класс 3 VbF (Руководство по работе с огнеопасными жидкостями): нет
- Виды опасности: легковоспламеняющийся
- Все продукты должны быть утилизированы в соответствии с требованиями организации по защите окружающей среды

- Двухкомпонентные лакокрасочные материалы вступают в реакцию с влагой. Поэтому все инструменты, смешивательные емкости и т.д. должны быть абсолютно сухими.
- Готовые для нанесения лакокрасочные материалы, содержащие изоцианаты, могут оказывать раздражающее воздействие на слизистую оболочку, в частности, органов дыхания, и вызывать нежелательные реакции.
- При вдыхании паров или лакокрасочного тумана возникает опасность сенсibilизации. При работе с лакокрасочными материалами, содержащими изоцианаты, необходимо тщательно соблюдать все меры предосторожности, связанные с использованием лакокрасочных материалов, содержащих растворители.
- В частности, нельзя вдыхать лакокрасочный туман и пары. Людей, страдающих аллергией, астмой, а также заболеваниями дыхательных путей, не следует привлекать к работе с лакокрасочными материалами, содержащими изоцианаты.
- Продукт предназначен для профессионального использования.
- Информация, содержащаяся в этом документе, тщательно отбиралась и классифицировалась нами. Эти данные соответствуют современному уровню наших знаний и предназначены только для информационных целей. Мы не несем ответственности за их правильность, точность и полноту. Потребитель вправе проверить информацию на предмет ее соответствия современным требованиям и пригодности для конкретной цели применения. Интеллектуальная собственность данной информации, включая патенты, торговые марки и авторские права, защищена. Все авторские права защищены.
- Соответствующий паспорт безопасности вещества и предостережения, помещенные на этикетке продукта, должны соблюдаться.
- Мы оставляем за собой право вносить поправки и/или полностью заменять всю или части этой информации по своему личному усмотрению без уведомления и признания своей ответственности. Все условия, изложенные в данном пункте, должны соответствующим образом соблюдаться и при других вносимых в будущем изменениях и поправках.