



Standocryl

VOC-Platinum-Klarlack K9570

VOC Platinum Лак K9570

- **VOC Лак для работы по утверждённой технологии**
- **Специальный VOC Лак с Reflow эффектом с повышенной стойкостью к истиранию, например, щетками автоматических моек**
- **Продолительно устойчивый глянец при 2-х слойной окраске**
- **Очень высокая механическая и химическая стойкость**
- **Нанесение за один подход**



Техническое Описание:

- Смешивание 3:1 с Standox Hardener VOC 30-40 или Standox Hardener VOC 20-25
- Ускоренная сушка
25-35 мин / 60-65 °C температура панели
- ИК сушка 10-15 мин.

Standocryl VOC-Platinum-Klarlack K9570

Подложка:

- Standohyd Plus Basecoat
- Standoblue Basecoat

Подготовка /

Очистка:



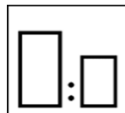
Информацию по подготовке подложки смотрите в Лакокрасочной Системе Standox S1



Этот продукт классифицирован в соответствии с правилами (EC) 1272/2008 (CLP).

Пожалуйста обращайтесь к Паспорту Безопасности SDS. Настоятельно рекомендуется применять соответствующие средства индивидуальной защиты во время нанесения.

Применение:



3:1 с

Standex Hardener VOC 30-40 или
Standex Hardener VOC 20-25

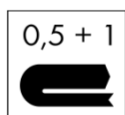
Жизнеспособность 80-100 мин / 18-22°C



Готов к нанесению

17-19 сек / DIN 4мм / 20°C

41-49 сек / ISO 4мм / 20°C

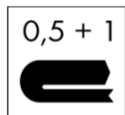


0,5 + 1

Обычный пистолет 1.3 - 1.4 мм

2.0 - 2.5 bar давление на входе

0.5 + 1 = 45 - 55 микрон

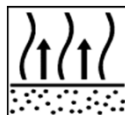


0,5 + 1

HVLP 1.3 - 1.4 мм

0.7 bar давление распыления

0.5 + 1 = 45 - 55 микрон



5-10 мин / 18-22°C

окончательная выдержка



Воздушная сушка в течении ночи / 18-22°C

или 25-35 мин. / 60-65°C температура

панели



Короткие волны 10 - 15 мин

(смотрите Standox Лакокрасочную Систему S10)

Standocryl VOC-Platinum-Klarlack K9570

Температура вспышки:

- 38,0°C / 100,4°F

Плотность

- 0,96 гр/см³

Сухой остаток

(без добавления разбавителя):

- 49,6 Весовых %
- 42,5 Объёмных %

VOC (2004/42/ЕС):

2004/42/IIВ(d)(420)420

ЕС ограничивает объем VOC для этого продукта (категория: IIВ.d) в готовом для использования виде 420 г/литр.

Содержание VOC в данном продукте в готовом для использования виде не превышает 420 г/л.

Теоретическая укрывистость:

- 9 - 10 м²/литр при толщине сухой плёнки 50 микрон

Очистка оборудования:

Очистить после работы Standox Cleaning Thinner.

Важные замечания:

- Standocryl VOC Platinum Лак К9570 может быть перекрашен в течении 24 ч. без промежуточного шлифования.
- Учитывайте дополнительное время необходимое для нагрева окрасочно- сушильной камеры.
- Применять только с Standox Hardener VOC 30-40 или Standox Hardener VOC 20-25
- Не добавляйте в Standocryl VOC Platinum Лак К9570 Standox Plasticiser или Standox Special Matt так как это приведёт к ухудшению свойств.
- В странах без VOC законодательства также может применяться Standox Basecoat.

2К лакокрасочные материалы вступают в реакцию с влагой. Поэтому все инструменты, смесительные ёмкости 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 сенсбилизации. При работе с материалами, содержащими изоцианаты, необходимо тщательно соблюдать все меры предосторожности, связанные с использованием 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 продуктами содержащими изоцианаты.

Только для профессионального использования! Информация, содержащаяся в этом документе, была тщательно отобрана и классифицирована нами. Информация соответствует современному уровню наших знаний по данному вопросу. Эти данные ни к чему не обязывают и предоставлены только для информационных целей. Мы не несём ответственности за их правильность, точность и полноту. Потребитель вправе проверить информацию на предмет её соответствия современным требованиям и пригодности для конкретной цели применения.

Интеллектуальная собственность, содержащаяся в данной информации, включая патенты, товарные знаки и авторские права, защищена. Все права защищены. Соответствующий Паспорт Безопасности Вещества и предостережения, помещённые на этикетке продукта, должны соблюдаться. Мы оставляем за собой право вносить поправки или полностью заменять содержимое этой информации по своему личному усмотрению, в любое время, без уведомления и не отвечаем за обновление этой информации. Вышеупомянутые условия имеют силу также при любых вносимых в будущем изменениях и поправках.