



Standocryl

2K-Express-Premium-Klarlack K9050

2K Express Premium Лак K9050

- **Высокреактивный 2К Лак для полной и частичной окраски**
- **Универсальный 2К MS Лак**
- **Хороший глянец и растекаемость**
- **Очень хорошая полируемость**



Техническое Описание:

- Смешивание 2:1 со всеми Standox HS Отвердителями
- Смешивание 2:1 со всеми Standox MS Отвердителями
- Ускоренная сушка возможна
- Воздушная сушка в течении ночи / 18-22°C

Standocryl 2K-Express-Premium-Klarlack K9050

Подложка:

- Stadox Basecoat
- Standohyd Plus Basecoat
- Standoblue Basecoat

Подготовка / Очистка:



Информацию по подготовке подложки смотрите в Лакокрасочной Системе Stadox S1

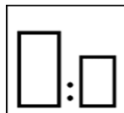


Этот продукт классифицирован в соответствии с правилами (EC) 1272/2008 (CLP).

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

2:1 со всеми Stadox MS Отвердителями
4-5% Stadox 2K Разбавителя

Применение:



2:1 с любым Stadox HS Отвердителем
Жизнеспособность 60-90 мин / 18-22°C



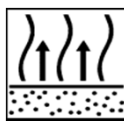
4-5 % Stadox 2K Разбавителя
17-19 сек / DIN 4мм / 20°C
41-49 сек / ISO 4мм / 20°C



Обычный пистолет 1,3 - 1,4 мм
2,0 - 2,5 bar давление на входе
2 = 50 - 60 микрон



HVLP 1,3 - 1,4 мм
0,7 bar давление распыления
2 = 50 - 60 микрон



5-10 мин / 18-22°C
Выдержка промежуточная и финальная



Воздушная сушка в течении ночи / 18-22°C
или 20-30 мин. / 60-65°C температура панели



Короткие волны 8 - 12 мин
(смотрите Stadox Лакокрасочную Систему S10)

Standocryl 2K-Express-Premium-Klarlack K9050

Температура вспышки:

- 31,0°C / 87,8°F

Плотность

- 0,97 г/см³

Сухой остаток

(без добавления разбавителя):

- 48,8 Весовых %
- 43,2 Объёмных %

Теоретическая

укрывистость:

- 9,1 м²/литр при толщине сухой плёнки 50 микрон

Очистка оборудования:

Очистить после работы Stadox Cleaning Thinner.

Важные замечания:

- Standocryl 2K Express Premium Лак K9050 может применяться с:
 - Stadox Special Matt
 - Stadox Plasticiser
- Standocryl 2K Express Premium Лак K9050 может быть перекрашен в течении 24 ч. без промежуточного шлифования.
- Учитывайте дополнительное время необходимое для нагрева окрасочно- сушильной камеры.

2K 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.