



S2081

DRIVING SURFACE PERFECTION™
ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
Версия № 1.0

2K HS ПРОЗРАЧНЫЙ ЛАК 2:1

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ И РУКОВОДСТВО ПО ПРИМЕНЕНИЮ

U-POL S2081 - это двухкомпонентный акриловый HS-лак с возможностью применения как без разбавителей, так и с добавлением до 10% разбавителями серии S2040.

СВОЙСТВА

- Обладает хорошей растекаемостью и анти-усадочными свойствами;
- Быстро высыхает и позволяет получить стойкое к ультрафиолетовому излучению покрытие;
- Имеет отличный блеск и долговечность;
- Возможна воздушная, камерная или инфракрасная сушка;
- Легко полируется;

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ



Поверхности

- Заводская краска, база на сольвентной или водной основе;

	Базовый	Смешанный
Вязкость		15 - 17 сек/ DIN 4
Сухой остаток	44.00%	41.50%
Удельный вес гр/см ³	0.97	0.98

РУКОВОДСТВО ПО ПРИМЕНЕНИЮ



Необходимый инструмент

- Обезжириватели SYSTEM 20™;
- Пистолет HVLP с верхним бачком;
- Абразивы MAXIMUM;
- Малярный комбинезон MAXIMUM;

Выбор отвердителя

Обратите внимание, что данный продукт совместим с отвердителями S2030-S2033.

Температура °C	Отвердитель
-5 -15°C	S2031
5 - 25°C	S2030
15 - 35°C	S2032
25 - +40°C	S2033



Подготовка поверхности

Сушка базового покрытия на сольвентной или водной основе должна осуществляться согласно инструкции по применению (техническому описанию).

Для достижения наилучшего результата очень важно хорошо подготовить поверхность. Обезжирить поверхность с помощью очистителей U-POL (S2000, S2001 или S2002). Отшлифовать поверхность.

Оригинальная сухая краска: мокрое шлифование P800 - P1000 или сухое шлифование P600 - P800.



S2081

DRIVING SURFACE PERFECTION™
ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
Версия № 1.0

2K HS ПРОЗРАЧНЫЙ ЛАК 2:1

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ И РУКОВОДСТВО ПО ПРИМЕНЕНИЮ



Пропорции смешивания

S2081 : Отвердитель

Стандартное применение

2:1

S2081

Смешивание по весу (грамм)

200

S2032

102



Вязкость DIN 4 / сек

15 - 17

Время жизни рабочей смеси @ 20°C

4 - 6 часов



Окрасочный пистолет HVLP

Размер дюзы

1.2 - 1.4 мм

Давление воздуха в пистолете



Слои

2 слоя

Толщина слоя / микрон

50



Выдержка @ 20°C

Между слоями

5 - 10 мин



Время сушки

На отлип @ 20°C

60 мин

Полное высыхание @ 20°C

12 - 14 часов

Полное высыхание @ 60°C

30 мин



DRIVING SURFACE PERFECTION™
ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
Версия № 1.0

S2081

2K HS ПРОЗРАЧНЫЙ ЛАК 2:1

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ И РУКОВОДСТВО ПО ПРИМЕНЕНИЮ ИНФОРМАЦИЯ О ХРАНЕНИИ И VOC



Срок годности 2 года с даты производства в невскрытой оригинальной упаковке.

Рекомендованная температура хранения 5°C - 25°C

Очистка оборудования После использования пистолет необходимо незамедлительно очистить с помощью разбавителя U-POL SYSTEM 20.

Важные замечания

Не использовать активированный продукт после истечения срока годности.
Активированную смесь не смешивать с неактивированным продуктом.



VOC Информация

Этот продукт не используется в странах Европейского союза.

Содержание VOC в готовой смеси г/л

Цвет	
Прозрачный	540

ВАЖНО: ТОЛЬКО ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ. Перед применением ознакомьтесь с инструкцией.

Продукт содержит опасные вещества, необходимо использовать соответствующие средства индивидуальной защиты. Полная информация о мерах предосторожности при использовании продукта и о средствах индивидуальной защиты содержится в паспорте безопасности, который вы можете найти у вашего поставщика или на сайте компании U-POL www.u-pol.com. Компания U-POL не признает ответственность в случаях, когда средства индивидуальной защиты не были использованы. Указанные данные предоставлены для информации и могут быть изменены без специального уведомления. Покупатель несет ответственность за определение того, насколько продукт подходит для его целей, а также за ознакомление с последней версией технического описания и инструкции по применению. Техническое описание и инструкция по применению основаны на наших собственных знаниях и опыте. При использовании продукта по другой технологии, которую U-POL не может контролировать, компания U-POL не несет ответственность как за результаты, полученные вследствие этого, так и за возможную порчу имущества, включая прибыли и убытки.

ООО "Ю-ПОЛ"

125040 Россия,
Москва, ул. Нижняя, д. 14, стр.1
www.u-pol.com

Т: +7 (495) 646 23 59
Ф: +7 (495) 785 56 66
russia.sales@u-pol.com