



RAPID GLAZE

DRIVING SURFACE PERFECTION

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

Версия № 1.0

БЫСТРОСОХНУЩАЯ САМОВЫРАВНИВАЮЩАЯСЯ

ФИНИШНАЯ ШПАТЛЕВКА

ОПИСАНИЕ

RAPID GLAZE - это двухкомпонентная полиэфирная финишная шпатлевка с ускоренным временем отверждения и функцией самовыравнивания. Она проста в использовании и позволяет исправить даже самые мелкие неровности и недостатки поверхности

- Саморастекающаяся
- Превосходные свойства заполнения микропор и царапин
- Легко обрабатывается

Типовое применение

Идеально подходит для исправления незначительных дефектов, таких как микропоры, царапины и сколы

Технические данные



Внешний вид	Голубой, глянцевый
Пропорция смешивания	2% по весу
Удельный вес	1.25 гр/см ³



РУКОВОДСТВО ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Необходимые инструменты



- Палитра для смешивания Onion Board™
- Шпатель U-POL
- Обезжириватель SYSTEM 20™
- Абразивы MAXIMUM
- Проявочное покрытие GUIDE/AL
- Респиратор MAXIMUM
- Малярный комбинезон MAXIMUM

Подготовка поверхности



	Голый металл	Алюминий	Гальваника	Оригинальное ЛКП	Шпатлевки	GRP
	S2001,S2002	S2001,S2002	S2001,S2002	S2001,S2002		S2000
	P80	P180	P180	P180	P80-180	P180

- RAPID GLAZE мультифункциональна и обладает отличной адгезией ко всем указанным поверхностям.
- Для достижения наилучшего результата очень важна хорошая подготовка.
- Очистите и обезжирьте поверхность, удалив грязь, масла, жиры и воск при помощи очистителей SYSTEM 20.

Нанесение



	Пропорция смешивания	Время для нанесения	Время до шлифовки
10°C	3%	6-7'	10 - 15'
20°C	2%	4-5'	6 - 8'
30°C	1%	4'	10'

ИК-сушка	
Время	5 mins
Расстояние	80cm
Температура, max	80°C

- Не уменьшайте и не превышайте количество отвердителя, чем указано в таблице
- Тщательно смешайте на планшете для смешивания (Onion Board).
- Наносить с нажатием для снижения попадания воздуха
- Не рекомендуется наносить при температуре ниже 5°C.



RAPID GLAZE

DRIVING SURFACE PERFECTION
ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

Версия № 1.0

БЫСТРОСОХНУЩАЯ САМОВЫРАВНИВАЮЩАЯСЯ
ФИНИШНАЯ ШПАТЛЕВКА

Шлифовка



Начало	P180
Окончание	P180-P240

U-POL рекомендует использовать проявочное покрытие (GUIDE/AL) во время процесса шлифования для выявления неровностей

Последующие покрытия



U-POL рекомендует использовать грунты SYSTEM 20 для достижения идеальной поверхности с оттенком на ваш выбор.

ИНФОРМАЦИЯ О ХРАНЕНИИ И VOC

Срок годности



2 года с даты производства (указана на этикетке) в невскрытой оригинальной упаковке.

Рекомендованная температура хранения +5°C - +25°C

VOC Информация



Ограничения ЕС для данного продукта (Категория продукта: IIbB) в готовом для использования виде составляет 250 г/литр. Доля VOC в данном продукте 238 г/литр. Содержание VOC данного продукта в готовой к применению форме является <100 г/литр.

Артикул	Вид	Цвет
RS6208	880 мл пакет	Голубой

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.raptor.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