

## Техническая документация

# 1К антикоррозийный грунт 7-820 (1.778.2000)

### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

7-820 - это быстросохнущий грунт, с хорошими показателями заполнения и антикоррозийными свойствами. Рекомендуется для защиты стальных поверхностей, оборудования и промышленных изделий.

### ПОВЕРХНОСТИ И ИХ ПОДГОТОВКА



Тщательно очистить и обезжирить поверхность перед нанесением грунта.



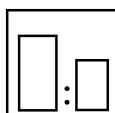
Шлифование:

Голый металл и железо обработать P80-120 (всухую). Старые покрытия обработать P400 (с водой) или P280 (всухую).



Тщательно перемешать продукт перед нанесением.

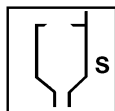
### СМЕШИВАНИЕ



Пропорции смешивания	Обычное (вес)	Обычное (объем)	Безвоздушное (объем)
Грунт 7-820:	1000	2	5
Разбавитель 1-610*	300-400	1-1,5	1

\* Можно также использовать синтетический разбавитель 1-215 или без запаха 1-205.

### НАНЕСЕНИЕ



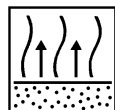
Срок годности при 20°C  
Вязкость DIN4/ 20°C

Обычное	Безвоздушное
В зависимости от условий хранения смеси. 20-25 сек.	34-37 сек.



Сопло  
Давление  
Количество слоев

1,6-1,8 мм	0,11-0,13 дюймов
3-4 бара	120-140 бара
2 (35-50 мкм)	



Выдержка между слоями при 20°C

10-15 минут



**Сушка на воздухе при 20°C:**

- от пыли
- монтажная прочность

10-15 минут  
40-60 минут



Следующий слой:

Целлюлозные, синтетические и алкидные эмали SELEMIX после как минимум 1 часа, а максимум 1 месяца при 20°C без необходимости шлифования.

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ**

Теоретический расход: 5,2-6 м<sup>2</sup> / кг готовой смеси, толщина сухой пленки 50 мкм.



**МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ**

См. руководство по технике безопасности и маркировку материалов для получения полной информации о мерах предосторожности и технике безопасности.

Этот продукт предназначен только для профессионального использования.

Все данные приведены исключительно в целях информации. Любое лицо, использующее этот продукт без соответствующего уточнения всех условий его применения, осуществляет это под свою ответственность, и в данном случае PPG не отвечает ни за действенность продукта, ни за какой-либо ущерб, понесенный вследствие неправильного применения (кроме летального исхода или травмы в результате халатности с нашей стороны). Информация, приводимая в настоящем документе, время от времени уточняется и изменяется в соответствии с опытом нашей работы и ноу-хау. Толщина пленки, влажность и температура могут повлиять на сроки высыхания.



**PPG Industries**  
**127015 Россия, Москва**  
**Б. Новодмитровская ул. 14, к.1, оф.221**  
**Телефон: +7 095 748 0117**  
**Факс: +7 095 748 0118**  
[www.maxmeyer.com](http://www.maxmeyer.com)