

PALINAL®

High Technology Paint



881.7777

Эпоксидный грунт мокрый по мокрому

Эпоксидный грунт 881.7777 применяется в качестве антикоррозионного адгезионного средства в системах покраски автомобильных/автобусных кузовов и авторемонта. Продукт содержит 18% фосфата цинка.

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Отличная адгезия к металлу, цинку и алюминию
- Быстрая сушка
- Совместим с эмальями как на водной основе, так и на основе растворителя



Грунт необходимо наносить на предварительно отшлифованные и обезжиренные поверхности. Можно наносить кистью, валиком или краскопультом.

Эмали следует наносить на эпоксидный грунт 881.7777 в период от 40 минут до 24 часов. Если прошло более 24 часов с момента нанесения последнего слоя грунта, его необходимо перешлифовать.

ПОДГОТОВКА

	Соотношение смешивания	3 : 1 по объёму	
	Грунт	881.7777	100%
	Отвердитель	897.2000 стандартный	30%
	Разбавитель	077 --- стандартный	25-30% (мокрый по мокрому) 15-20% (шлифуемый)

НАНЕСЕНИЕ

		Шлифуемый	Мокрый по мокрому
	Период жизнеспособности (20°C) после добавления отвердителя	8 ч	8 ч
	Вязкость DIN/4	18 сек ± 1 сек	16 сек ± 1 сек
	Размер дюзы	1,7 - 1,9	1,3-1,4
	Давление	1,8 - 2,2 HVLP 2 - 2,5 RP	1,8 - 2,2 HVLP 2 - 2,5 RP
	Количество слоев	2-3	1,5 - 2
	Межслойная выдержка	20 мин	15-20 мин

TDS D84 EDIZ. 04/2019

СУШКА И ВЫДЕРЖКА		Шлифуемый	Мокрый по мокрому
	Выдержка	20 мин	40 мин
	Сушка При 20 °С: При 60 °С:	12 ч 40 мин	12 ч 40 мин
	Толщина сухого покрытия	80-100 мкм (2 слоя) 100-140 мкм (3 слоя)	30-40 мкм
	Расход готового к использованию продукта (м ² /кг x 1 мкм)	470	

ШЛИФОВКА		
	Орбитальная шлиф . машина (по сухому)	P320-P400
	Орбитальная шлиф . машина (по мокрому)	P400-P600
	Ручное шлифование по мокрому	P600-P800
	Ручное шлифование по сухому	P400
	Нанесение следующего слоя покрытия	40 мин - 24 ч

СРОК ХРАНЕНИЯ		
	Срок хранения	24 месяца 5 < °С < 35



Не использовать грунт 881.7777 при температуре ниже 12 °С и относительной влажности выше 80%.
Базовую краску на основе растворителя наносить через шлифуемую версию.

ПРОПОРЦИИ СМЕШИВАНИЯ

ГРУНТ 881.7777	ОТВЕРДИТЕЛЬ	077 -- ()
50 г	10г	12,5
100 г	20г	25г
150 г	30г	37,5г
200 г	40г	50г
250 г	50г	62,5г
300 г	60г	70г
350 г	70г	82,5г
400 г	80г	90г
450 г	90г	112,5г
500 г	100г	125г
600 г	120г	150г
700 г	140г	175г
800 г	160г	200г
900 г	180г	225г
1000 г	200г	250г

СОПУТСТВУЮЩИЕ ПРОДУКТЫ

	ОТВЕРДИТЕЛЬ	РАЗБАВИТЕЛЬ
897.2000	Стандартный	
882----	Медленный	
077----		Стандартный
077B5421		Медленный

ПРОДУКТ ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Данные, представленные в техническом паспорте, являются результатом нашего многолетнего опыта. Тем не менее, они должны рассматриваться как информация без какой-либо обязательной ценности, в том числе в отношении любых прав собственности третьих сторон, и эта информация не освобождает клиента от проведения собственных проверок продуктов, поставляемых нами, для оценки их пригодности или их соответствия процедурам и циклам, при которых клиент планирует использовать продукты. Применение и использование наших продуктов (тип поверхности нанесения, условия сушки продукта и т. д.) происходит за пределами наших возможностей контроля и, следовательно, попадает под исключительную ответственность клиента. Мы оставляем за собой право без предварительного уведомления изменять и периодически обновлять информацию, содержащуюся в техническом паспорте: последняя версия технического паспорта заменяет любую предыдущую версию. Пользователь несет ответственность за проверку обновления технического паспорта перед использованием продукта. Информация о здоровье и безопасности указана в паспорте безопасности.

TDS D84 EDIZ. 04/2019