

# TURBO PRIMER 7000

## Быстросохнувший акриловый грунт



### СВОЙСТВА

Акриловый грунт TURBO PRIMER 7000 – быстрый заполняющий акриловый грунт. Позволяет наносить гладкие слои, заполняющие существенные неровности основания и крупную риску. Отличная адгезия к различным видам оснований. Возможность нанесения без необходимости шлифования на оригинальные элементы, покрытые катафоретическим методом. Сочетание современных смол и антикоррозионных добавок создает хорошую защиту и изоляцию полиэфирных материалов от акриловых. Высокое содержание сухого остатка, в сочетании с коротким сроком высыхания и отличной обрабатываемостью, позволяет производить быстрый ремонт высокого качества.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Химический состав:	Акриловый 2К
Цвет:	P1- Белый, P3- Серый, P5- Черный
Плотность:	1,52 кг/л при 20°C
Толщина сухого слоя:	150 µm
Расход:	4 м2/л при 100 µm
Количество слоев:	1 – 3
VOC:	VOC II/B/c лимит * - 540 г/л VOC фактическое, Грунтующая версия - 500 г/л * Для смеси готовой к нанесению согласно Директиве ЕС 2004/42/CE



### СОПУТСТВУЮЩИЕ ПРОДУКТЫ

H 7900:	Отвердитель для акрилового грунта
THIN 5000:	Разбавитель для акриловых изделий





### ОСНОВАНИЯ

		Шпатлевки	старые лаковые покрытия	катафорез	Сталь
Без шлифования				✓	
	P120				✓
	P240	✓	✓	✓	
	Смывка	✓	✓	✓	✓


# ПРОПОРЦИИ СМЕШИВАНИЯ

	TURBO PRIMER 7000 H 7900 THIN 5000	Заполняющая версия		Грунтующая версия		Вариант «мокрым по мокрому»	
		По объему	По весу	По объему	По весу	По объему	По весу
		4	100	4	100	4	100
		1	16	1	16	1	16
		10%	5,5	20%	11	50%	28
	DIN 4/20°C	40 - 50 s		22 - 26 s		15 - 18 s	
	20°C	10 мин.		20 мин.		25 мин.	



# НАНЕСЕНИЕ

		Заполняющая версия	Грунтующая версия	Вариант «мокрым по мокрому»
	Количество слоев	1 ÷ 2	2 ÷ 3	1 ÷ 2
	Сопло	1.6 ÷ 1.8 мм		1.2 ÷ 1.3 мм
		Учитывайте указания изготовителя оборудования		
	20°C	5 ÷ 10 мин.		





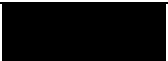
# ВРЕМЯ ОТВЕРЖДЕНИЯ

	 20°C	 60°C	
	2 ч.	30 мин.	15 мин. Короткие волны Расстояние: 60-80 см Сушка: 10 мин. Придерживаться рекомендаций производителя оборудования
	2 ч. Вариант «мокрым по мокрому» 20 мин.	+ 20 мин. / 20°C	+ 10 мин. / 20°C

# ШЛИФОВАНИЕ

	P360 ÷ P500
	P600 ÷ P1000

# ГРАДАЦИЯ СЕРОГО

P1	P2	P3	P4	P5
				
P1: 100%	P1: 90% P5: 10%	P3: 100%	P1: 30% P5: 70%	P5: 100%
-	P1: 70% P3: 30%	P1: 70% P5: 30%	P3: 50% P5: 50%	-
Рекомендуемый цвет базовой краски				
Белый, желтый, оранжевый	красный	Светло-зеленый, светло-серый, светло-голубой	Серый, зеленый, голубой.	Черный

#### **УСЛОВИЯ НАНЕСЕНИЯ**

Рекомендуется нанесение грунта при температуре выше 15°C и влажности не более 80%.

#### **ЧИСТКА ИНСТРУМЕНТОВ**

Разбавитель для акриловых продуктов THIN 5000 или разбавитель для нитроцеллюлозных продуктов.

#### **УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ**

Хранить в прохладных и сухих помещениях вдали от источников пламени и тепла.

Избегать воздействия прямых солнечных лучей.

#### **СРОКИ ГОДНОСТИ**

TURBO PRIMER 7000: 24 месяца/20°C

H 7900: 18 месяцев /20°C

THIN 5000: 24 месяца/20°C

#### **БЕЗОПАСНОСТЬ**

См. Паспорт безопасности

#### **ПРОЧАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

№ регистрации: 000024104.

Эффективность наших систем является результатом лабораторных исследований и долголетнего опыта. Данные, содержащиеся в настоящем материале, соответствуют текущему состоянию знаний о наших продуктах и возможностях их применения. Мы гарантируем высокое качество при условии выполнения наших инструкций, а также выполнении работы согласно принципам хорошего ремесла. Обязательно проведите пробу применения продукта, поскольку продукт может по-разному взаимодействовать с различными материалами. Мы не несем ответственности за конечный результат, если на него влияли факторы, лежащие вне нашего контроля.

**КОЛИЧЕСТВО КОМПОНЕНТОВ ПО ВЕСУ: 4+1+10%**

Количество смеси	TURBO PRIMER 7000	H 7900	THIN 5000
0.10 л	113 г	19 г	7 г
0.15 л	167 г	28 г	10 г
0.20 л	225 г	37 г	13 г
0.25 л	281 г	46 г	17 г
0.30 л	338 г	56 г	20 г
0.40 л	450 г	74 г	26 г
0.50 л	563 г	93 г	33 г
0.75 л	844 г	139 г	49 г
1.00 л	1125 г	185 г	66 г

**КОЛИЧЕСТВО КОМПОНЕНТОВ ПО ВЕСУ: 4+1+20%**

Количество смеси	TURBO PRIMER 7000	H 7900	THIN 5000
0.10 л	105 г	17 г	12 г
0.15 л	157 г	26 г	18 г
0.20 л	210 г	35 г	25 г
0.25 л	262 г	43 г	31 г
0.30 л	314 г	52 г	37 г
0.40 л	419 г	69 г	49 г
0.50 л	524 г	86 г	61 г
0.75 л	786 г	129 г	92 г
1.00 л	1048 г	172 г	123 г

**КОЛИЧЕСТВО КОМПОНЕНТОВ ПО ВЕСУ: 4+1+50%**

Количество смеси	TURBO PRIMER 7000	H 7900	THIN 5000
0.10 л	87 г	14 г	25.5 г
0.15 л	130 г	21 г	38 г
0.20 л	174 г	28 г	51 г
0.25 л	217 г	36 г	64 г
0.30 л	260 г	43 г	76 г
0.40 л	347 г	57 г	102 г
0.50 л	434 г	71 г	127 г
0.75 л	651 г	107 г	190 г
1.00 л	868 г	142 г	254 г