

## ГРУНТ-ПРАЙМЕР МАХPrime

### ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛА

**Грунт - праймер МАХPrime** - акриловый упрочняющий состав глубокого проникновения на водной основе с повышенным содержанием латекса.

### ПРИМЕНЕНИЕ

Для предварительной обработки пористых поверхностей, таких как бетон, штукатурка, гипсокартон, кирпич, ДВС, ДСП перед нанесением последующих слоев акриловых красок МАХ. **Грунт - праймер МАХPrime** препятствует проникновению воды и органических смесей из подложки в финишные слои краски. При соблюдении технологии гарантирует прочность, гладкость и долговечность покрытия.

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- превосходные защитные и декоративные свойства;
- высокая проникающая способность;
- водостойкость и атмосферостойкость;
- превосходная адгезия;
- экономичный расход;
- повышенная эластичность;
- практически полное отсутствие запаха;
- экологичный и негорючий материал, разбавляется водой.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:

Массовая доля нелетучих веществ	Не менее 60 %	
	Полное высыхание до степени 3	1 ч
Время высыхания до степени 3 при температуре (+ 20°C ± 2°C)	Межслойная сушка	1 ч
	Полная полимеризация	24 ч
Условная вязкость по вискозиметру ВЗ-246 с диаметром сопла 4 при температуре (+ 20°C ± 0,5°C), не менее	Тиксотропная	
Степень перетира, мкм, не более	40	
Фактический расход однослойного покрытия	150-300 гр/м <sup>2</sup>	

## **УПАКОВКА И ХРАНЕНИЕ**

Поставляется материал в ведрах массой 5, 10 или 20 кг. Хранить в заводской таре в сухом, прохладном помещении, вдали от источников тепла и огня, при температуре от +5°C до + 25°C. Гарантийный срок хранения – 6 месяцев с даты изготовления.

## **МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ**

При попадании на открытые части тела промыть водой.

При работе использовать защитные очки и респиратор.

При использовании внутри помещения обеспечить хорошую вентиляцию.

Не принимать пищу и не курить на месте выполнения работ.

Хранить в плотно закрытой таре. Не нагревать!

Не сливать в канализацию. Сухие остатки краски утилизировать как строительный мусор.

---

Информация, приведенная в настоящем документе, основана на лабораторных испытаниях и практическом опыте использования материала с соблюдением всех правил хранения и применения.

Производитель гарантирует указанные в этом документе параметры материала в момент отгрузки его со склада производителя. Производитель не имеет возможности контролировать условия применения материала, хранения и перевозки. В связи с чем, не несет юридической и иной ответственности за неправильное использование или истолкование данной информации.

Потребителю рекомендуется запрашивать наиболее актуальные технические данные по конкретным продуктам, информация по которым высылается по запросу.

Настоящий лист технической информации отменяет все предыдущие листы технической информации на данный материал.