

# ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКИХ ДАННЫХ

ПРОВЕРЕНО: 18/04/2023

## PRIMER AC

### ГРУНТОВКИ И ЗАЩИТА СТЕН



Универсальная акриловая фиксирующая грунтовка, подходящая для обработки стен и пола. После разбавления средства его наносят непосредственно на поверхность валиком или кистью.

#### ПРИМЕНЕНИЕ

- Подготовка поверхностей стен и полов.
- Удаление пыли и укрепление поверхности стен или цементных стяжек пола.
- Подготовка стен перед нанесением любых видов настенных покрытий.

#### ХАРАКТЕРИСТИКИ

- + Высочайшая эффективность
- + Высокий выход продукта
- + Низкое содержание ЛОС (летучих органических соединений)

#### ПОДГОТОВКА

ГРУНТОВКА AC должна быть разбавлена чистой водой с рекомендуемым соотношением разведения 1: 4-5 (1 л ГРУНТОВКИ AC на 4-5 л чистой воды). При дальнейшем нанесении краски для стен рекомендуется разбавить ее в 5 л воды (1:5).

#### ПРИМЕНЕНИЕ

После разбавления ГРУНТОВКУ AC можно сразу же наносить на поверхность валиком или кистью, высыхает за 3-4 часа. Время высыхания может варьироваться в зависимости от температуры и характеристик рабочей среды.

#### РАСХОД

Около 100-200 г/м<sup>2</sup>, в зависимости от пористости основания

#### ОЧИСТКА

Мы рекомендуем промыть все рабочие инструменты водой сразу после использования.

#### ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ

Не подходит для непоглощающих поверхностей (керамика, стекло).

#### УПАКОВКА

Артикул	Вес	Ед. Изм.	Упаковка	Шт. в упак.
30090-1000-N	1	Литр	Бутыль	10
30091-N	5	Литров	Канистра	4
30092-N	10	Литров	Канистра	1
30090-1000-N	1	Литр	Бутыль	10

[www.acm-italy.com](http://www.acm-italy.com)

# ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКИХ ДАННЫХ

ПРОВЕРЕНО: 18/04/2023

## **PRIMER AC**

### ГРУНТОВКИ И ЗАЩИТА СТЕН



#### ХРАНЕНИЕ

Гарантия на продукт составляет 24 месяцев с даты изготовления при хранении при температуре от +5 °C до +40 °C. Беречь от мороза.

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

<b>Основа</b>	<b>Акриловая</b>
<b>Внешний вид</b>	Белая жидкость
<b>РН</b>	7,55
<b>Вязкость</b>	22000-3000 - 3000 cps
<b>Процент твердых частиц</b>	около 30%
<b>Таможенный код</b>	3209 1000
<b>Температура нанесения</b>	+ 5 °C + 40 °C
<b>Время высыхания</b>	3-4 часа
<b>Невоспламеняющийся продукт</b>	
<b>Беречь от замерзания</b>	

#### ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Хранить в недоступном для детей месте. Выбросьте остатки в специальные контейнеры для строительных материалов.

#### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Информация, содержащаяся в техническом паспорте, хотя и является результатом нашей долгой и опытной работы, является лишь ориентировочной. Таким образом, те, кто намеревается использовать его, должны оценить, подходит ли продукт для применения, и взять на себя ответственность за его использование.