

# PRIMER

## STRENGTHENING PRIMER

|  |   |
|--|---|
| Тип продукта.....                                | грунт   |
| Производитель.....                               | KAMENEVGROUP / Россия                                       |
| База.....  | White / Quartz  |
| Тара.....  | 1л / 4л / 12л   |
| Применение.....                                  | для наружных и внутренних работ                             |
| Поверхности для нанесения.....                   | стены / потолки   |
| Расход.....                                      | 10-15 м <sup>2</sup> /л в один слой                         |
| Колеровка.....                                   | NCS / RAL / каталог   |
| Класс горючести.....                             | КМ1   |
| Запах.....                                       | нет   |
| Токсичность.....                                 | нет   |
| Применение в детских и лечебных учреждениях..... | да  |
| Нанесение.....                                   | кисть / валик / краскопульт                                 |
| Разбавитель.....                                 | вода (до 10%)   |
| Тип связующего.....                              | акриловая дисперсия   |
| Время высыхания.....                             | 2-4 часа при температуре 20°С и относительной влажности 65% |
| Температура хранения и транспортировки.....      | 5°С / 30°С  |
| Срок годности от даты изготовления.....          | 2 года  |

PRIMER - колеруемый укрепляющий акриловый грунт. Для грунтования бетонных, кирпичных, оштукатуренных, зашпатлеванных и иных минеральных поверхностей, перед окрашиванием водоразбавляемыми акриловыми красками и эмалями.

PRIMER применим для грунтования гипсоволокна, гипсокартона, ДВП, ДСП, фанеры. Значительно уменьшает расход краски. Имеет отличную адгезию с обрабатываемой поверхностью, защищает поверхность до полного окрашивания.

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Разрешается использовать в помещениях, для которых предусмотрен режим влажной дезинфекции (детские дошкольные организации, школы, лечебно-профилактические учреждения, предприятия общественного питания и пищевой промышленности).

С-RU.54.НС.11.008.Е.000004.02.20 по ТУ 5772-002-5405452734-2019