

## Грунт КОНЦЕНТРАТ ЛАКРА акриловый

- Для внутренних и наружных работ
- Антисептический
- Повышает адгезию, укрепляет и обеспыливает пористые и непрочные поверхности
- Экономичный
- Морозостойкий
- Сертифицирована для применения в детских и лечебных учреждениях

|                        |  |
|------------------------|--|
| НАЗНАЧЕНИЕ             | Применяется для пропитки бетонных, кирпичных, оштукатуренных и других поверхностей внутри и снаружи помещений.   |
| СВОЙСТВА               | Высококачественный грунт-концентрат на акриловой основе. Грунт разбавляется водой в соотношении от 1:2 до 1:6 в зависимости от пористости основания. Экономичен. Обеспечивает хорошую адгезию покрывных материалов с окрашиваемыми подложками, укрепляет и обеспыливает пористые, непрочные и мелящие поверхности.   |
| СУХОЙ ОСТАТОК          | 46-50%.  |
| ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ | Поверхность очистить от отслаивающейся краски, грязи и пыли. Меловую побелку удалить.  |
| НАНЕСЕНИЕ              | Перемешать. Для слабо впитывающих поверхностей разбавить водой в соотношении 1:2-1:3. Для умеренно впитывающих поверхностей рекомендуется разбавление в соотношении 1:3-1:4. Для сильно впитывающих поверхностей допускается разбавление водой в соотношении 1:5-1:6. Наносить валиком, кистью или распылителем. Применять грунтовку при температуре не ниже 12°C и относительной влажности воздуха не более 80%. Окрашивать покрытие не ранее, чем через 24 часа после нанесения грунтовок. |
| ИНСТРУМЕНТ             | Валик, кисть, распылитель.   |
| ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ        | при температуре 20°C и относительной влажности 65% - 2ч.   |
| РАСХОД                 | 7-21 м <sup>2</sup> /кг.   |
| ХРАНЕНИЕ               | Гарантийный срок хранения, срок годности – 2 года со дня изготовления. Хранить при температуре от 5°C до 35°C в плотно закрытой таре. Допускается транспортировка при температуре до минус 35°C. Продолжительность транспортировки при температуре ниже 0°C – не более 1 месяца при условии, что циклов замораживания/оттаивания будет не более 5. После размораживания при комнатной температуре восстанавливает потребительские свойства.  |
| МАССА НЕТТО            | 1кг; 3,5кг; 9кг.   |
| СОСТАВ                 | Водная полимерная дисперсия, консервант, этиленгликоль, пеногаситель.  |
| ИЗГОТОВИТЕЛЬ           | ООО «ЛАКРА СИНТЕЗ»   |