



**ООО «ЛИПЕЦКАЯ ТРУБНАЯ КОМПАНИЯ
«СВОБОДНЫЙ СОКОЛ»**

**Инструкция по применению
наружного покрытия на основе эпоксидной эмали**

1. Перед применением перемешать основу (компонент А) до однородного состояния;
 2. При постоянном перемешивании добавить в основу (компонент А) отвердитель (компонент Б) и тщательно перемешать (соотношение основы и отвердителя уточняется у поставщика ремонтного комплекта).
 3. Материал поставляется с рабочей вязкостью, не требует разбавления;
 4. Жизнеспособность композиции после смешения компонентов зависит от температуры окружающего воздуха (при ее повышении снижается), составляет не менее 40 минут при температуре $(20 \pm 2) \text{ } ^\circ\text{C}$.
 5. При работе необходимо использовать готовый материал в течение указанного времени и учитывать снижение жизнеспособности при повышении температуры окружающего воздуха!
 6. Материал рекомендуется наносить в заводских и полевых условиях при температуре от $+5$ до $+30 \text{ } ^\circ\text{C}$ и относительной влажности воздуха не более 80%. Температура окрашиваемой поверхности должна быть выше точки росы не менее чем на $3 \text{ } ^\circ\text{C}$.
 7. Подготовленная к нанесению композиция должна иметь температуру не ниже $+15 \text{ } ^\circ\text{C}$.
 8. Время отверждения пропиточного слоя до перекрытия слоем композиции зависит от температуры воздуха, состояния бетонной поверхности и составляет при плюс $(20 \pm 2) \text{ } ^\circ\text{C}$ не менее 16 часов.
- Композицию рекомендуется наносить в 1-2 слоя