



Исх. № 137635 - 18.03.2026/

Информационная статья от: 29.12.2022

## Что такое праймер ТЕХНОНИКОЛЬ №03?

### Праймер битумно-полимерный ТЕХНОНИКОЛЬ № 03

представляет собой раствор нефтяного битума, полимеров и адгезионных добавок в органических растворителях.



### Область применения:

- Материал применяется по любым металлическим основаниям, включая оцинкованные поверхности
- Для обработки поверхности стальной ортотропной плиты пролётных строений мостовых сооружений перед укладкой защитно- сцепляющего слоя
- Для обработки поверхности железобетонной плиты проезжей части пролётных строений мостовых сооружений перед укладкой гидроизоляционного слоя
- Для обработки других поверхностей строительных конструкций перед укладкой гидроизоляции

**\*поверхность перед нанесением должны быть обеспылена и обезжирена.**

**Расход праймера** — 0,20...0,30 кг/м<sup>2</sup>.

**Время высыхания** праймера при стандартных условиях **не более 15 мин.**

Диапазон температур применения от минус 20 °С до плюс 40 °С. При температуре ниже плюс 5 °С выдерживать в теплом помещении не менее 24 часов.

Технический лист

### **Заключение**

В данной статье мы рассказали для чего нужен и какие характеристики имеет Праймер №03. Также с другими праймерами производства ТЕХНОНИКОЛЬ вы можете ознакомиться по [ссылке](#).

#### **Авторы статьи:**

Михаил Золотарев

Специалист направления "Мастики и монтажные пены"

Роман Жирнов

Специалист направления Мастики и Монтажные пены



Ответ сформирован в  
базе знаний по ссылке