

---

Эпоксидные смолы / Низкомолекулярные / С активным разбавителем

## НРЕК-110

НРЕК-110 представляет собой эпоксидную смолу низкой вязкости на основе бисфенола А и эпихлоргидрина, с добавлением 7% бутил глицидилового эфира. Низкая вязкость обеспечивает лучшую наполняемость и хорошее смачивание арматуры и субстратов. После отверждения НРЕК-110 дает хорошую устойчивость к химическому воздействию, но имеет более высокое давление пара, требующее вентиляции и большей осторожности при использовании.

### Химический состав

Диглицидиловый эфир бисфенола А + Бутил глицидиловый эфир

### Основные характеристики

Физическое состояние	жидкость
Вес эпоксидного эквивалента, г/экв	176–186
Цветность (по Гарднеру), не более	1,0
Вязкость, сПз (25°С)	1400–2400

### Применение

- Гражданское строительство
- Заливочные компаунды

### Упаковка

- Металлические бочки по 220 кг