

Эпоксидные смолы / Низкомолекулярные / С активным разбавителем

НРЕК-116

НРЕК-116 представляет собой эпоксидную смолу на основе бисфенола А с добавлением реактивного разбавителя, который снижает вязкость, что улучшает наполняемость. Характеристики этого разбавителя, в основном, аналогичны НРЕК-119, но кроме того обеспечивает низкую токсичность, снижение запаха и низкое давление паров при использовании. НРЕК-116 может отверждаться путем смешения с алифатическими полиаминами и полиамидами, они, как правило, отверждаются при комнатной температуре.

Химический состав

Диглицидиловый эфир бисфенола А + реактивный разбавитель

Основные характеристики

Физическое состояние	жидкость
Вес эпоксидного эквивалента, г/экв	180–200
Цветность (по Гарднеру), не более	1,0
Вязкость, сПз (25°С)	600–1200

Применение

- Гражданское строительство
- Наливные полы
- Заливочные компаунды

Упаковка

- Металлические бочки по 220 кг