

## Эпоксидная смола ST-1000

<b>Описание продукта</b>	Представляет собой продукт реакции взаимодействия гидрированного бисфенола А и эпихлоргидрина. По классификации производителя относится к жидким эпоксидным смолам.
<b>Внешний вид</b>	Прозрачная смола без видимых механических включений и следов воды
<b>Область применения</b>	Используется для получения композиций, обладающих высокой устойчивостью к длительному воздействию атмосферных факторов, сохраняя первоначальную окраску, структуру и физические свойства полимерного покрытия. Хорошо совмещается с различными смолами. Отверждается немного медленнее, чем эпоксидно-диановые аналоги.
<b>Гарантийный срок хранения</b>	1 год

### Основные технические характеристики

Характеристика	ST-1000	Методика определения
Эпоксидный эквивалентный вес, г/эquiv	200 - 220	KD-AS-001
Динамическая вязкость при 25°C, Па·с	0,1 - 0,2	KD-AS-005
Цвет (по Гарднеру)	1.0 MAX	KD-AS-025

Рекомендованные отвердители: ST-1000/КН-818 (КУКДО) = 100/50

Упаковка: банка 20 кг или металлическая бочка 200 кг