

## Эпоксидно-диановая смола Э-41 неотвержденная

ТУ 6-10-1316-84 (изменения №№ 1,2,3)

<b>Описание продукта</b>	Представляет собой продукт сополимеризации смолы Э-40 с дифенилолпропаном
<b>Внешний вид</b>	Твердые прозрачные стекловидные куски или чешуйки от желтого до светло-коричневого цвета
<b>Область применения</b>	Используется для изготовления эмалей, лаков, шпаклевок, а также в качестве полупродукта для производства других эпоксидных смол, заливочных композиций и клеев
<b>Гарантийный срок хранения</b>	1 год

### Основные технические характеристики

Массовая доля, %				Цвет*) по иодометрической шкале мг J <sub>2</sub> /100 см <sup>3</sup> , не более	Чистота раствора**) смолы	Температура размягчения по методу «кольцо – шар», °С, в пределах
эпоксидных групп, в пределах	омыляемого хлора, не более	иона хлора, не более	нелетучих веществ, %, не менее			
6,8 - 8,3	0,25	0,0035	98,5	20	Чистый. Допускается незначительная сыпь	72 - 82

\*) раствора смолы;

\*\*) концентрация раствора (65±3) % .