

## Смола фенолоформальдегидная марки СФЖ-3024

### СПЕЦИФИКАЦИЯ

Наименование показателя	Значение
Вязкость при 20°C, мПа·с	90-200
Вязкость по ВЗ-246 (сопло 4 мм), с	20-40
Массовая доля нелетучих веществ, %	38-42
Массовая доля свободного фенола, %, не более	0,05
Массовая доля свободного формальдегида, %, не более	0,05
Массовая доля щелочи, %	5,5-6,5

**Описание:**

Однородная жидкость красновато-коричневого цвета, без механических примесей.

**Химический состав:**

Представляет собой продукт поликонденсации фенола и формальдегида в щелочной среде.

**Применение:**

Применяется в деревообрабатывающей промышленности в качестве связующего при производстве ДВП.

**Требования безопасности:**

При работе с продуктом следует соблюдать основные меры предосторожности при обращении с химическими веществами.

**Хранение:**

Смолу хранят в плотно закрытой таре при температуре не выше 20°C в закрытом проветриваемом помещении, исключающем попадание прямых солнечных лучей, на расстоянии не менее 1 м от нагревательных приборов. Не допускается хранение смолы в одном помещении с легковоспламеняющимися и самовоспламеняющимися веществами. Гарантийный срок хранения со дня изготовления - 2 месяца.

**Упаковка и транспортировка:**

Продукт разливается в железнодорожные и авто- цистерны, в пластиковые и стальные бочки.