|  |  |
| --- | --- |
|  | **ООО «Средневолжская Химическая Компания»**Россия, Самарская область, г. Тольятти, ул. Новозаводская, 2АТел./факс: +7 8482 51 83 41e-mail: marketing@svhk.ru |

**СМОЛА ФЕНОЛОФОРМАЛЬДЕГИДНАЯ**

**СВХК-ФМ2**

ТУ 2223-029-14559685-2014

**Применение**

Cмола СВХК-ФМ2 фенолоформальдегидная, предназначена для технологии пропитки бумаги технического назначения, используемой для получения слоистых пластиков мебельного назначения.

**Физико-механические характеристики**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п.п.** | **Наименование показателя** | **Значение** |
| 1 | Внешний вид | Однородная жидкость от светло-жёлтого до коричневого цвета |
| 2 | Массовая доля сухого остатка, % | 54 - 56 |
| 3 | Вязкость условная при 20 ± 0,5 °С по вискозиметру ВЗ-246 с соплом диаметром 4 мм, с. |  16 - 18 |
| 4 | Концентрация водородных ионов, рН |  8,0 - 8,5 |
| 5 | Водное число при 20°С на момент изготовления |  1,5 – 1,7 |
| 6 | Время помутнения, сек. | 300-420 |
| 7 | Массовая доля свободного формальдегида, %, не более | 1,0 |
| 8 | Массовая доля свободного фенола, %, не более | 2,0 |

**Упаковка и транспортирование:**

 наливом в ж/д цистерны, автоцистерны, IBC-емкости (еврокубы), металлические бочки

Транспортируют всеми видами транспорта в соответствии с Правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта

Для перевозки смолы в зимнее время рекомендуется использовать цистерны, имеющие водяную рубашку или теплоизоляцию.

**Условия и срок хранения:**

Хранение при температуре от +20С до +30С в чистых закрытых ёмкостях, защищённых от воздействия солнечных лучей и атмосферных осадков

Срок годности 7 суток со дня изготовления