



Россия, 445007, Самарская обл., г. Тольятти,
ул. Новозаводская, 2 а, а/я 385

тел. (8482) 51-83-42, 51-83-26, 51-83-54, 51-83-52

Смола меламиноформальдегидная СВХК-П1М

ТУ 2223-041-14559685-2017

Смола марки СВХК-П1М представляет собой продукт поликонденсации меламина с формальдегидом в присутствии модифицирующих компонентов.

Область применения

Смола применяется в производстве импрегнированной бумаги, используемой для ламинирования древесных плит.

Характеристики продукта

Наименование показателей	Норма по ТУ 2223-041-14559685-2017
1. Внешний вид	Однородная прозрачная жидкость без посторонних включений
2. Вязкость условная при (20±0,5)°С по вискозиметру ВЗ-246 (сопло диаметром 4 мм), сек.	13-16
3. Массовая доля сухого остатка, %	50-52
4. Концентрация водородных ионов, рН	9,5-9,8
5. Водное число	1:2 -1:5
6. Массовая доля свободного формальдегида, %, не более	0,5
7. Время желатинизации смолы при 100°С, сек	50-60
8. Плотность, г/см ³ , не менее	1,205

Способ применения

Пропитка бумаги, которая используется в качестве внутренних слоев при производстве различных видов декоративного бумажно-слоистого пластика.

Упаковка, транспортировка и хранение.

Смолу упаковывают по ГОСТ 13950-91, в пластмассовые ёмкости для химических продуктов или в автоцистерны, изготовленные из нержавеющей стали.

Смолу транспортируют крытым железнодорожным и автомобильным транспортом в соответствии с действующими на каждом виде транспорта правилами перевозки грузов.

В случае поступления потребителю смолы в замерзшем состоянии оттаивание проводят в отапливаемом помещении. После размораживания смола не теряет своих свойств.

Гарантийный срок хранения 14 дней со дня изготовления.