



ТУ У 20.1-32250229-014:2013

Назначение

Смолы разработаны для использования в качестве компонента связующего в производстве теплоизоляционных изделий, а также для других технических нужд.

В зависимости от физико-химических показателей и способа переработки смолы производят следующих марок:

UR-PF3042L - без содержания карбамида (мочевины);

UR-PF3442L - модифицированная карбамидом.

Техническая консультация**ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ**

Наименование показателей	Норма для марок	
	UR-PF3042L	UR-PF3442L
1 Внешний вид	Однородная жидкость красно-коричневого цвета	
2 Массовая доля нелетучих веществ (сухой остаток), %	40-43	40-43
3 Массовая доля свободного формальдегида, %, не более	9,0	0,5
4 Растворимость в дистиллированной воде при 20 °С		
— при отгрузке предприятием-поставщиком, г/г, не менее	20	20
— в течение гарантийного срока хранения, г/г, не менее	10	10



Массовая доля щелочи в пересчете на NaOH, %	0,6-1,2	0,6-1,1
6 Массовая доля свободного фенола, %, не более	1,0	0,5
7 Плотность при (20±0,5) °С	1,120-1,165	1,120-1,165

Транспортировка и хранение

Смолы транспортируются в чистых транспортных средствах (крытых железнодорожных вагонах, автомашинах и др.), авто или железнодорожных цистернах.

Смолы хранят в плотно закрытой таре при температуре (10-20) °С в закрытом проветриваемом помещении, исключающем попадание прямых солнечных лучей, на расстоянии не менее 3 м от нагревательных приборов.

Допускается хранить смолы на стеллажах или площадках, оборудованных навесом, исключающим попадание прямых солнечных лучей и атмосферных осадков, без нарушения герметичности упаковки.

Требования безопасности

При изготовлении смол необходимо придерживаться норм охраны труда в соответствии законодательству Украины, государственными и отраслевыми правилами и нормами, предусмотренными технологическим регламентом.

По вопросам приобретения Смолы бакелитовые жидкие марок UR-PF3042L, UR-PF3442L и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим вас обратиться к менеджерам:

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов