

Техническая консультация

Описание продукта	модифицированного отвердителя полиаминного тоборудования. * Для заливки изделий различного назначения;	аливки изделий различного назначения;	
Область применения	* В качестве ремонотного состава для заливки или склеивания пластика, метала, древесины и других конструкционных материалов при низких температурах (до — 10 град.С)		сины и других
Характеристика	* Высокая адгезия к различным типам конструкци * Отверждённый состав обладает высокой влаго- и температурах;	ысокая адгезия к различным типам конструкционных материалов (на уровне эпоксидного компаунда К-153); гверждённый состав обладает высокой влаго- и химостойкостью, а так же эластичностью, при низких	
	Показатель	Компонент	
	Внешний вид	А Маловязкая жидкость от жёлтого до коричневого цвета	Б Однородная, маловязкая жидкость с пигментом
Технические характеристики	Массовая доля изоцианатных групп,%, в пределах	14 — 16	_
компонентов	Вязкость при 25 град.С, Па.с	0.6 - 1.0	1.0 - 5.0
	Аминное число, в пределах мг КОН/г	_	20 - 60
	Содержание основного вещества	100%	100%
	Летучие органические вещества	0%	0%
	Срок хранения при 15— 30 град. С в герметичной таре	12 месяцев	
Подготовка смеси и способ применения		ьно перемешивать в течение полминуты. Полученную смесь с помощью кисти или валика. Возможно применение	

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



	Цвет	Различная цветовая гамма
Технические	Время желатинизации, мин., в пределах	5 — 30
характеристики	Предел прочности при разрыве, МПа, не менее	16
отверждённого	Водонепроницаемость при давлении 0,2 МПа в	Водонепроницаем
материала	течение 24 ч.	<u> </u>
	Твёрдость, Шор А, усл. ед., не менее	90

По вопросам приобретения Клей эпоксиполиуретановый суперэластичный «Гуттаперчевый хват» и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим Вас обратиться к менеджерам: