



## Техническая консультация

Марка	Внешний вид, характеристика	Условная вязкость по вискозиметру ВЗ-4, мин./град.С	Время желатинизации, час/град.С	Режим отверждения, час/град.С	Разрушающее напряжение, МПа		
					при растяжении	при сжатии	при изгибе
1	2	3	4	5	6	7	8
УП-5-184	Композиция горячего отверждения. Обладает высокими электроизоляционными свойствами и повышенной эластичностью при отрицательных температурах	40/60	24/20	8/70 + 4/100 + 2/200	40,0	—	—
УП-5-184-1	Композиция горячего отверждения. Обладает высокими электроизоляционными свойствами и повышенной эластичностью при отрицательных температурах	30/60	24/20	8/70 + 4/100 + 2/200	30,0	—	—

По вопросам приобретения Компаунды эпоксидные УП-5-184, УП-5-184-1 и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки

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



Компаунды эпоксидные УП-5-184, УП-5-184-1

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