



Характеристика

Отличается повышенной ударной и адгезионной прочностью в расширенном температурном интервале (от -150 до +150 град.С), способностью к быстрому (6 — 8 ч) набору прочности при отверждении при комнатной температуре, высокой водостойкостью (потеря адгезионной прочности после выдержки в воде в течение 12 мес. составляет 1,5 — 2%)

Основные сферы применения

Применяется для склеивания металлов, стеклопластиков, жёстких уретановых пенопластов в различных сочетаниях друг с другом. Обеспечивает надёжную работоспособность склеенных изделий в условиях одновременного воздействия ударных, вибрационных нагрузок и резких перепадов температур

Техническая консультация

Желатинизация, ч/град.С	Предел прочности СтЗ, МПа		Относительное удлинение при разрыве, %	Модуль упругости, ГПа	Ударный сдвиг, см
	при отрыве	при сдвиге			
1,0/20	35	28	15	0,7	75

По вопросам приобретения клея УП-5-233У 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