



Для соединения многих деталей используются методы, которые не требуют сверления отверстий и любых других манипуляций с обрабатываемыми деталями. Наиболее простым и надежным способом в данном деле является эпоксидный клей. Он обладает всеми необходимыми качествами, чтобы справиться с любой проблемой локального масштаба.

ЭПОКСИДНЫЕ КЛЕИ

[Техническая консультация](#)

Продукт	Характеристика	Желатинизация, ч/град.С	Предел прочности СтЗ, МПа		Относительное удлинение при разрыве, %	Основные сферы применения
			при отрыве	при сдвиге		



Эпоксидный клей УП-5-140-2, УП-5-177, УП-5-177-1

УП-5-140-2	Высоконаполненная эпоксидная композиция холодного отверждения	1,5 — 2,0/20	26	15	—	Применяется для склеивания больших металлических и пластмассовых поверхностей, а также материалов, имеющих различные коэффициенты теплового расширения
УП-5-177	Композиция холодного отверждения на основе модифицированной эпоксидной смолы, отверждающейся на воздухе, в пресной и морской воде	2,0 — 3,0/20	—	18	—	Применяется для склеивания металлических и стеклопластиковых поверхностей, а также для устранения дефектов (вмятин, трещин, раковин) при ремонте металлических и стеклопластиковых судовых конструкций при температуре 0 — 30 град.С

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



Эпоксидный клей УП-5-140-2, УП-5-177, УП-5-177-1

УП-5-177-1	Композиция холодного отверждения на основе модифицированной эпоксидной смолы, отверждающейся на воздухе, в пресной и морской воде	1,0 — 2,0/20	—	13	—	Применяется для пропитки слоев стеклоткани и наклейки её на повреждённые места металлических и стеклопластиковых судовых конструкций по влажной поверхности и в воде при температуре 0 — 30 град.С
------------	--	--------------	---	----	---	--

По вопросам приобретения **эпоксидного клея УП-5-140-2, УП-5-177, УП-5-177-1** 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