



Характеристика

Композиция холодного отверждения на основе модифицированной эпоксидной смолы, отверждающейся на воздухе, и в воде

Основные сферы применения

Применяется для склеивания смоченных водой металлических, железобетонных, стеклопластиковых и деревянных поверхностей; для устранения их дефектов; пропитки слоёв стеклоткани и наклейки её на повреждённые места металлических, железобетонных, стеклопластиковых и деревянных конструкций по влажной поверхности и в воде при температуре от 0 до 35 град.С

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	30	18	—	—	—

По вопросам приобретения клея УП-5-177-2 и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим Вас обратиться к менеджерам: