



Паспорт качества продукции Эпоксидная двухкомпонентная шпатлевка CWrap Mastic



система внешнего армирования предназначена для повышения и/или восстановления несущей способности, трещиностойкости и жесткости строительных конструкций, работающих на изгиб, кручение, центральное и внецентренное сжатие, а также для усиления конструкций в условиях воздействия взрывных и сейсмических нагрузок.

CWrap Mastic – Тиксотропный двухкомпонентный эпоксидный пастообразный состав с уникальными характеристиками для быстрого ремонта бетонных конструкций, на потолочных, вертикальных и горизонтальных основаниях.

Код товара	CWrap Mastic	
Параметры	А	Б
Вес	10 кг	5 кг
Плотность	2,3 г/см ³	
Температура стеклования,	40 °С	
Прочность на сжатие (7 сут., не менее)	105 МПа	
Прочность на растяжение при изгибе, (7 сут., не менее)	62 МПа	
Адгезия к бетону,	2,5 МПа	
Прочность при сдвиге образцов клея (7 дней при 23°С),	12 МПа	
Время жизнеспособности при температуре (20±2)°С	60 мин	
Оптимальная температура нанесения, °С	5° - 30°С	
Максимальная температура эксплуатации, °С	60°С	
Срок гарантийного хранения	12 месяцев, в оригинальной закрытой упаковке в сухом крытом помещении, защищенном от воздействия прямых солнечных, при температуре 15° - 30°С.	

