



Паспорт качества продукции Эпоксидный двухкомпонентный состав CWrap Polimer 530



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.

Код товара		CWrap Polimer 530	
Товар	двухкомпонентный эпоксидный состав		
Упаковка	поставляется в заранее отмеренных комплектах (металлические вёдра)		
Компоненты	А	Б	
Вес	16 кг	4 кг	
Цвет	Прозрачный	Коричневый	
Вязкость, при 25°C,	9000-11000 сантипуаз	150 сантипуаз	
Срок годности при 20°C	60 минут		
Вязкость смеси,	700-900		
Плотность при 20°C	1,15 кг/л сантипуаз	1,01 кг/л сантипуаз	
Температура стеклования	60 °C		
Предел прочности при растяжении	58 МПа		
Модуль упругости при растяжении	3 ГПа		
Предел прочности при сжатии	73,2 МПа		
Модуль упругости при сжатии	3 ГПа		
Предел прочности при изгибе	83,4 МПа		
Модуль упругости при изгибе	3,1 ГПа		
Удлинение	3,50%		
Адгезия к бетону	разрушение бетона через 1 сутки после нанесения		
Срок хранения	1 год		



Заключение о качестве: соответствует СТО 2256-001-14296381-201