

Изменение физико-технических показателей покрытия «AddGez Universal» в процессе испытаний по условно-годовым циклам.

Наименование показателя	Количество испытательных циклов				
	Исходные данные	1 цикл	3 цикла	5 циклов	7 циклов
Условная Прочность при разрыве, МПа (кгс/см ²)	14,3 (143)	12,2 (122)	10,0 (100)	8,9 (89)	8,4 (84)
Относительное удлинение при разрыве, %	1027	947	896	833	780
Гибкость на брусе с закруглением R=5мм, ОС	Минус 50	Минус 50	Минус 50	Минус 50	Минус 50
Прочность сцепления с бетоном, МПа (кгс/см ²) Характер разрушения образцов	2,0 (20) Вырыв бетона		1,2 (12) Отслоение отрывного элемента покрытия		1,8 (18) Вырыв бетона
Водонепроницаемость при давлении 0,03 МПа теч. 2ч.	Отсутствие признаков протекания воды				Отсутствие признаков протекания воды