

**Таблица сравнительных свойств материалов применяемых
для достижения максимальной защиты
от агрессивных воздействий окружающей среды.**

Свойства покрытия	AMERCOAT 391PC (Канада)	STEELPAINT (Германия)	РИКОЛ (Россия)
Полимер-основа	Эпоксидная	Полиуретановая	Полиуретановая
Компоненты	Два	Один	Один
Сухой остаток, %	100	65-75	95
Толщина обеспечивающая срок службы 15-20 лет, мкм	400-1000	500-800	250-400
Адгезионная прочность: сталь, бетон, стекло, дерево, балл	1	1	1
Эластичность пленки, не более мм	2	1	1
Прочность пленки при ударе, не менее, см	80	100	100
Твердость по Шору, усл.ед	93-98	85-90	95-97
Удлинение при разрыве, %	4-5	35-40	30-36
Температура эксплуатации, °С			
Длительная	80	60	150
Пиковая	120	120	200